

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
جامعة عبد الحميد بن باديس مستغانم
كلية الحقوق والعلوم السياسية
مخبر القانون العقاري والبيئة



25 جوان 2025

شهادة مشاركة

يشهد عميد الكلية ومديرة المخبر ورئيسة الملتقى بأن الدكتور سلامي سعيداني من جامعة محمد بوضياف المسيلة، قد شارك (ت) في فعاليات الملتقى الدولي الحضوري الإفتراضي الموسوم بـ"الذكاء الاصطناعي ومستقبل الحق في الخصوصية"، المنعقد يوم 25 جوان 2025 بمدخلة بعنوان:

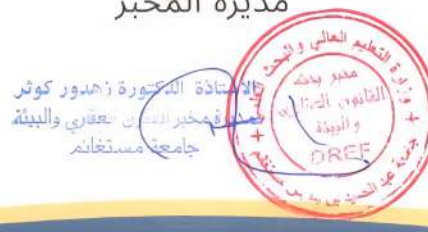
"**بين الجاذبية الرقمية للأطفال والاستغلال الخفي لهم، توضيح قصور الممارسة التشريعية**"

2025 جوان 25
عميد الكلية

مدیرة المخبر

رئيسة الملتقى

دكتورة إلى حاجتها
دليست الملتقى الدولي





جامعة عبد الحميد بن باديس مستغانم
كلية الحقوق والعلوم السياسية
مخبر القانون العقاري والبيئة



الذكاء الاصطناعي ومستقبل الحق في الخصوصية

يوم 25 جوان 2025



المشرف العام على الملتقى: الأستاذ الدكتور فنيnx عبد القادر عميد كلية الحقوق والعلوم السياسية

المنسق العام للملتقى: الأستاذة الدكتورة زهدور كوثر مدير مخبر القانون العقاري والبيئة

رئيسة الملتقى: الدكتورة وافي حاجة

رئيسة اللجنة العلمية: الدكتورة بن قطاط خديجة

رئيسة اللجنة التنظيمية: الدكتورة لطروش أمينة

رئيس اللجنة التقنية للملتقى: السيد بقدوري مراد

جامعة عبد الحميد بن باديس مستغانم

كلية الحقوق والعلوم السياسية

مخبر القانون العقاري والبيئة





الجلسة الافتتاحية للملتقى الدولي الموسوم بـ

الذكاء الاصطناعي ومستقبل الحق في الخصوصية

حضور فعاليات افتتاح الملتقى الدولي يخص كل المشاركين (حضورياً وعن بعد)

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/pvy-dyaе-mej>

مراسيم افتتاح الملتقى الدولي من 9.00 إلى 9.30 سا

آيات بينات من القرآن الكريم

النشيد الوطني

كلمة الأستاذ الدكتور بودراح إبراهيم: مدير جامعة عبد الحميد بن باديس
مستغانم

كلمة الأستاذ الدكتور فنيnx عبد القادر: عميد كلية الحقوق والعلوم
السياسية

كلمة الأستاذة الدكتورة زهدور كوثر: مدير مخبر القانون العقاري والبيئة
ومنسقة الملتقى

كلمة الدكتورة وافي حاجة: رئيسة الملتقى الدولي

كلمة الدكتورة بن قطاط خديجة: رئيسة اللجنة العلمية للملتقى

الإعلان الرسمي عن انطلاق فعاليات الملتقى من قبل السيد مدير الجامعة

الجلسة الحضورية الأولى

مقرر الجلسة: د. لعور ريم رفيعة

وزيرة التعليم العالي والبحث العلمي

د. حيتالة معمرا

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/pvy-dyae-mej>



جامعة الانتساب	عنوان المداخلة	اسم ولقب *
جامعة مستغانم	The interpretation of the rule of law in the era of AI: between its traditional principles and the hope-for evolution	أ.د فنيينج عبد القادر
المعهد العالي للدراسات القانونية / قابس -تونس	الحق في الخصوصية بين مطرقة الذكاء الاصطناعي وسدان القانون الدولي	د. مني بن علي
جامعة مستغانم	الاثبات والرقابة القضائية في منازعات انتهاك الخصوصية في أنظمة الذكاء الاصطناعي	أ.د زهدور كوثر
برلماني وعضو المجلس الوطني لحقوق الانسان جامعة سعيدة	مدى كفاية الضمانات الدستورية والقانونية للحق في الخصوصية في ظل تطورات الذكاء الاصطناعي	أ.د بن عيسى أحمد د. قادری أمال
جامعة مستغانم	نحو اتفاق دولي شامل لحكومة الذكاء الاصطناعي وحقوق الأفراد	أ.د عباسة طاهر
جامعة مستغانم	براءة الاختراع كآلية قانونية لحماية الحق في الخصوصية في مواجهة تحديات الذكاء الاصطناعي	أ.د قماري بن ددوش نضرة د. سلطان بن علو الزهرة
جامعة عنابة	حكومة الذكاء الاصطناعي بين قابلية التحقيق ومعوقات التطبيق	أ.د. دليلة غروبہ د.سلمی غروبہ
جامعة مستغانم	الخصوصية والذكاء الاصطناعي بين التماس في البيانات والفجوة في القوانين	أ.د حيتالة معمرا
جامعة مستغانم	الأخلاقيات الرقمية في إطار تحديات الذكاء الاصطناعي	أ.د عيساني رفيقة
جامعة الجلفة المركز الجامعي بالنعماء	الذكاء الاصطناعي والمسؤولية المرتبة عن المساس بالحق في الخصوصية	د. عبيب محمد د. سرياح أحمد
جامعة وهران 2	الشخصية القانونية للذكاء الاصطناعي بين التأييد والرفض-دراسة مقارنة-	أ.د غالى كحلة
جامعة مستغانم	الحماية الدولية للحق في الخصوصية في ظل أنظمة المراقبة الذكية والتبع الخوارزمي	د. وفي حاجة
جامعة مستغانم جامعة صفاقس -تونس	قراءة انثربولوجية في تاريخ : تحديات استعمال الذكاء الاصطناعي خوف الإنسان من الآلة	د. بعلي محمد سعيد د. حميده سميه
جامعة مستغانم	حماية خصوصية الأفراد في ظل عصر الذكاء الاصطناعي	أ.د بوجحفة رشيدة
جامعة مستغانم	أهمية تحديد الخطأ في المسؤولية المدنية الناتجة عن أضرار أنظمة الذكاء الاصطناعي	د. لعور ريم رفيعة

المناقشة

الجلسة الحضورية الثانية

مقرر الجلسة: د. بن صابر فتيحة

كلية الريادة الجلسة: أ.د بن عيسى أحمد



جامعة الانتساب	عنوان المداخلة	كلية الريادة الجلسة: أ.د عبد الدايم ولقب المتتدخل
جامعة البليدة 2	التكامل بين الذكاء الاصطناعي وقوانين الخصوصية: تحديات قانونية وأخلاقية	أ.د يدو محمد أ.د براق عيسى
جامعة أدرار	الذكاء الاصطناعي وتهديد الخصوصية: تحديات حماية البيانات في العصر الرقمي	د. عبد الفتاح تواتي د. شيلي احمد
جامعة سيدى بلعباس	تعزيز الجهود الدولية لحماية حقوق وحريات الأفراد في المجال الرقمي	أ.د/فرعون محمد د. جلطى مولاي قادة
جامعة مستغانم	المراقبة الإلكترونية للرياضيين بين الحق في الخصوصية والتزامات الصحة العمومية - مكافحة المنشطات أنموذجا.	د. محمد بلخير بافضل
جامعة غرداية	الذكاء الاصطناعي والمسؤولية القانونية: «دراسة تحليلية في ضوء التطورات التكنولوجية والتشريعية»	د. خنان أنور د. لشقر مبروك
جامعة مستغانم	خطر استخدام نظام المراقبة الإلكترونية في العمل على الحق في خصوصية العامل وسبل مواجهته	أ.د. بن قو أمال
جامعة مستغانم	الإطار القانوني الأوروبي لحماية الخصوصية الرقمية في مواجهة الذكاء الاصطناعي	د. بن قطاط خديجة
جامعة سطيف-02 جامعة قالمة	إشكالات تحديد المسؤولية المدنية للأشخاص في إطار نظم الذكاء الاصطناعي	د. بن خالد فاتح ط.د طاييري يوسف
جامعة وهران 2	الامن السيبراني كآلية لمجاهدة انتهاك الذكاء الاصطناعي حق خصوصية الأفراد وبياناتهم الشخصية بين الفعالية والتحديات	ط.د. قادرى حفيظة أ.د زهدور أشواق
جامعة مستغانم	أثر استخدام وسائل الذكاء الاصطناعي من قبل المؤسسات العقابية لترشيد نفقاتها على حق المحبوس في الخصوصية	أ.د بوعلام عائشة
المركز الجامعي تيبازة	مخاطر الذكاء الاصطناعي في تحليل البيانات لسجلات متتصفح شبكة الإنترنت	ط.د. شريقي يوسف
جامعة مستغانم	تأثير التجسس الإلكتروني على الحق في الخصوصية المعلوماتية	د. بن صابر فتيحة
المناقشة		



الجلسة الحضورية الثالثة

رئيسة الجلسة: أ.د. بن عديدة نبيل

مقرر الجلسة: د. حسين مسغاني

جامعة الانتساب	عنوان المداخلة	اسم ولقب المتتدخل
جامعة مستغانم	تأصيل المسؤولية القانونية لتطبيقات الذكاء الاصطناعي في التشريع الجزائري	أ.د. بن عديدة نبيل
جامعة معسكر		د. صديقي عبد القادر
جامعة بجاية	المسؤولية عن فعل الأشياء كأساس لقيام المسؤولية المدنية لمصلحة الهواتف النقالة عن استخدامه للذكاء الاصطناعي	د. فريد كركادن د. بن مرغيد طارق
جامعة عين تموشنت	استخدام البنوك الذكاء الاصطناعي في اتخاذ القرارات المتعلقة بالزيائن	د. حاج بوسعدة فتحية
جامعة معسكر	المسؤولية الجزائية عن استعمالات الذكاء الاصطناعي	د. بوداعة الحاج المختار د. موصدق علي
جامعة مستغانم	الذكاء الاصطناعي وبدأ حماية الخصوصية: نحو إعادة	د. أودية ميساة
جامعة البليدة 2	تأصيل الحق في ظل التحول الرقمي	د. عودية عمار
جامعة جيلالي ليابس سيدى بلعباس	البيانات والذكاء الاصطناعي، بين أمن المعلومات وحماية الخصوصية، تقنية تحديد الهوية بترددات الراديو RFID أنموذجا".	أ.د. كريمة كريم د. كريم محمد
جامعة البليدة 1		
جامعة مستغانم	الموازنة بين ابتكارات الذكاء الاصطناعي والحق في الخصوصية	د. لطروش أمينة
جامعة تلمسان		د. حيمي سيدى أحمد
جامعة بالمية	نحو شخصية قانونية للذكاء الاصطناعي (جدل القانون والتكنولوجيا)	د. لواشني مريم
جامعة وهران 2	ابداعات كيانات الذكاء الاصطناعي وأثرها على قوانين الملكية الفكرية: حقوق الملكية الفنية والأدبية نموذجا	د. فنيخ نوال
جامعة الجزائر 1	الأطر التشريعية الناظمة لحماية الحق في الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي	د. أيت بن اعمر غنية
جامعة مستغانم	حكومة الذكاء الاصطناعي كآلية لحماية الحق في الخصوصية في العصر الرقمي	أ.د. بن قارة مصطفى عائشة
جامعة وهران 2 محمد بن احمد	السر الطبي وحماية البيانات الشخصية للمرضى في ظل الذكاء الاصطناعي في الجزائر - دراسة مقارنة-	د. بلخوان غزلان
جامعة مستغانم	الشخصية القانونية للذكاء الاصطناعي بين النظرية الكلاسيكية والحديثة.	د. حسين محمد
المناقشة		



الجلسة الافتراضية الأولى

رئيس الجلسة: د. بوزيد خالد

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/zgh-ncvc-ats>

جامعة الانتساب	عنوان المداخلة	اسم ولقب المتتدخل
جامعة البيان-إقليم كردستان - العراق	الذكاء الاصطناعي وتأثيره في المسؤولية الجزائية	د. نبيل العبيدي
جامعة ادرار	الحق في الخصوصية الرقمية في مواجهة تطور أنظمة الذكاء الاصطناعي 'بين التحديات القانونية والحماية التشريعية'	د. رحاب ارجيلوس
جامعة سيدى بلعباس	الأليات المستحدثة في مواجهة أخطار التكنولوجيا الافتراضية	ط.د عياش محمد أ.د شايب صوربة
جامعة الجلفة	آليات التعاون في مجال التحقيق والمقاضاة في الجرائم المتعلقة بالذكاء الاصطناعي دراسة تحليلية حول اتفاقية مجلس أوروبا رقم 108 المتعلقة بحماية البيانات الشخصية والمعالجة الآلية	د. نصرالدين مزاري أ.د عامر الهادي
جامعة البليدة2	Challenges of Data Protection and the Right to Privacy in the Age of Artificial Intelligence : Analysis and Evaluation	أ.د طيب سليمان مليكة أ.د معزوز نشيدة
جامعة مستغانم	المؤهلية المدنية عن استخدام تقنية الذكاء الاصطناعي	د. بوزيد خالد
جامعة سعيدة جامعة البويرة	الدليل الرقعي ومدى حمايته لحق في الخصوصية في مواجهة أنظمة الذكاء الاصطناعي	د. سليماني جميلة د. حوت فبروز
جامعة عين تموشنت	المسؤولة القانونية للشركات وتطور أنظمة الذكاء الاصطناعي دراسة تحليلية على ضوء القانون المقارن	د. مقدس أمينة
جامعة خميس مليانة المركز الجامعي تبازة	معايير استخدام الذكاء الاصطناعي والحق في الخصوصية	أ.د عمروش أحسن أ.د حرز الله كريم
جامعة سكيكدة	المؤهلية الجنائية عن جرائم الذكاء الاصطناعي في التشريع الجزائري - انتهاك حرمة الحياة الخاصة نموذجا.	د. وسيلة مقيمع
جامعة ابن خلدون تيارت	الآثار القانونية لاستخدام الذكاء الاصطناعي في المجال الصعي.	أ.د طفياني مختارية.
جامعة مستغانم	التزام المؤسسات العامة بالموازنة بين الحق في الخصوصية واستخدام الذكاء الاصطناعي.	أ. بن صديق فتحية أ. غربي بشرى
جامعة باتنة1	الموازنة بين الذكاء الاصطناعي وحماية حرمة الحياة الخاصة	د. خليل سلطاني د. سوبح دنيازاد
جامعة بشار	الحق في الخصوصية المعلوماتية وتطبيقات الذكاء الاصطناعي	أ.د. عباس محمد لحبيب ط.د. بونقطة لندة
جامعة تلمسان	الحماية الجزائية للمعطيات الشخصية ذات الطابع الصعي في ظل عصرنة منظومة الضمان الاجتماعي - بطاقة الشفاء نموذجا -	أ. أحمد داود رقية
جامعة البويرة	الذكاء الاصطناعي: بين حتمية التطور التكنولوجي وأثاره على منظومة حقوق الإنسان (الحق في الخصوصية والبيانات الشخصية نموذجا)	د. لونيسي علي د. لوني نصيرة
جامعة مستغانم	L'Intelligence artificielle : un outil de progrès ou une menace pour l'humanité	د. مناعي ليديا
جامعة م جيجل	التقاضي بالذكاء الاصطناعي واحترام حق الخصوصية	ط.د. لوط حميده د/ رواحة نادية
المدرسة الوطنية المتعددة التقنيات "موريس أودان" وهران	التوازن بين الابتكار وحماية البيانات الشخصية في بيانات العمل الذكية	د. مختار هوارية حنان
جامعة سعيدة	أثر تقنيات الذكاء الاصطناعي على حماية البيانات الشخصية في التشريع الجزائري	د. فليح كمال محمد عبد المجيد

المناقشة



الجلسة الافتراضية الثانية

مقرر الجلسة: د. بن عودة يوسف

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/qic-dism-gpx>

جامعة الانتساب	عنوان المداخلة	المتدخل
نائب رئيس هيئة قضایا الدولة المصرية/جامعة القاهرة- مصر	التحديات القانونية لحماية البيانات الشخصية في عصر الذكاء الاصطناعي - دراسة تحليلية	المستشار الدكتور محمد جبريل إبراهيم
جامعة مستغانم	الذكاء الاصطناعي والحق في الخصوصية داخل بيئة العمل- المرأة نموذجا -	أ.د. مامونى فاطمة الزهرة
جامعة الجلفة جامعة الجزائر 1	الخصوصية الرقمية على محك الذكاء الاصطناعي	د/ بن سالم أحمد عبد الرحمن د/ بوعماره منال
جامعة مستغانم	معضلة حماية الحق في الخصوصية في ظل تطور تقنيات الذكاء الاصطناعي وبناء الخوارزميات المحسنة كمدخل للمواجهة	أ.د. بوكر رشيدة
جامعة باتنة 1 جامعة سطيف 2	التعاون الدولي ومخاطر الذكاء الاصطناعي: تحديات وآفاق تفعيل العمل المشترك لحماية الحق في الخصوصية.	د. لياد رشدي د. جنان رضا
جامعة مستغانم	حماية القانون الدولي لخصوصية الأفراد في ظل الذكاء الاصطناعي	د. بن عودة يوسف
جامعة بومرداس	مفهوم الحق في الخصوصية في نطاق الذكاء الاصطناعي	أ.د. جبارة نورة
جامعة مستغانم	الذكاء الاصطناعي: قراءة في المفهوم والخصائص والأهمية	د. بن عبد الله حياة
جامعة ورقلة	إشكالية تحديد المسؤولية القانونية لجرائم كيانات الذكاء الاصطناعي	ط.د. مختارى عبد القادر أ.د. بوليلفة محمد عمران
ممارسة اخصائية رئيسة في الطب الشعري- المؤسسة الاستشفائية الدكتور مجبر تامي -عين الترك- وهران	استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي في تحديد البصمة الوراثية ADN	د. بطاهر نجاة
جامعة جيجل	الذكاء الاصطناعي وحماية الخصوصية: استراتيجيات فعالة للابتكار المسؤول	د. سامية بوكيحيل د. سارة بوحبيبة
جامعة سطيف 2	The AI Society and the Restructuring of Work Relations: Professional Privacy Between Surveillance and Regulation	د. يمينة غضاب. د. علي شبطة
جامعة بجاية	إشكالية تطبيق أحكام المسؤولية الجنائية على جرائم الذكاء الاصطناعي	ط.د. منال مقراني ط.د. فهيمة وازن
المركز الجامعي ميلة	الضوابط القانونية والأخلاقية كأساس لعقلنة استخدامات الذكاء الاصطناعي.	د. عديد أمينة
جامعة سيدى بلعباس	إشكاليات تطبيق قواعد المسؤولية المدنية على الذكاء الاصطناعي بين الواقع والافتراض	ط.د. عين سمن العالية أ.د. كريم زينب
جامعة تيسمسيلت	جدلية الشخصية القانونية لأنظمة الذكاء الاصطناعي	د. بوغنجة شهرة د. بوكر حورية
جامعة عنابة	النظام القانوني لاستخدام الذكاء الاصطناعي وسلسلة الكتل في معالجة البيانات الشخصية	د. معاوى حليمة
جامعة عين تموشنت	السيادة على البيانات الرقمية	د. مجاجي سعاد
جامعة سعيدة	المسؤولية الجزائية على الحق في الخصوصية من مخاطر استخدام الذكاء الاصطناعي	د. عمارة منير أ.د. عثمانى عبد الرحمن
جامعة معسكر	الحماية القانونية للحق في الخصوصية الرقمية في ظل الذكاء الاصطناعي	د. مومن أمين
جامعة مستغانم	المسؤولية الجنائية الناشئة عن استخدام الذكاء الاصطناعي في المجال الطبي	د.شيخي نبية

المناقشة



الجلسة الافتراضية الثالثة

رئيس الجلسة: د. زواتين خالد

مقرر الجلسة: د. مهيدى نوال

[ابط الجلسة: https://meet.google.com/tpq-avsz-hrz](https://meet.google.com/tpq-avsz-hrz)

الجلسة الافتراضية الرابعة

رئيس الجلسة: د. بن عزوز سارة

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/anq-uyiz-frk>



اسم ولقب المتدخل	عنوان المداخلة	جامعة المتدخل
د. علي فيصل علي الصديقي	التماهي بين الإنسان والآلة: تحدي الحق في الخصوصية	جامعة البحرين
د. رحاوي آمنة	الإشكالات الناجمة عن برامج الذكاء الاصطناعي والمسؤولية عن أعمالها أمام القضاء الإداري"	جامعة بسيدي بلعباس
د. زكرياء ربيع د. كريمة غرس الله	صعوبة حماية الحق في الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة البويرة جامعة برج بوعريرج
د. مزيود بصيفي	ممارسات الذكاء الاصطناعي وأثرها على انتهاك الخصوصية الفردية	جامعة مستغانم
د. غضبان نبيلة ط.د. عباسن نسمة	حماية البيانات الشخصية كحق مستقل عن الحق في الخصوصية	جامعة البويرة
د. خرشي عثمان د. بن عبد الرحمن توفيق	الحماية الإجرائية للخصوصية المعلوماتية من مخاطر الذكاء الاصطناعي في التشريع الجزائري	جامعة عين تموشنت جامعة سعيدة
أ. طنجاوي مراد أ. بوخديمي نسمة	استغلال شركات التقنية لبيانات المستخدمين -المخاطر وسبل مواجهتها-	جامعة المدينة
د. قدادرة فوزية	الحماية القانونية لحق خصوصية البيانات الشخصية في ظل ثورة الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. سوفالو أمال	الحق في الخصوصية في ظل استخدام تقنيات التعرف على الوجه	جامعة الجزائر 1
أ. د. السعيد بوعافية ط.د. أونيسى نادية	السياسة التشريعية الدولية لحماية الحق في الخصوصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي: قراءة تحليلية في ضوء بعض اللوائح المطبقة حاليا	جامعة بسكرة جامعة وهران 1
د. بن شناف منال د. نوبوة لخضر	الحماية القانونية لحق في الخصوصية الرقمية في مواجهة تقنيات الذكاء الاصطناعي	جامعة سطيف 02
د. خالد بعاشى د. أمال كبرى	التأثيرات الاقتصادية والاجتماعية للذكاء الاصطناعي بين التحفيز التكنولوجي والتحديات القانونية.	المركز الجامعي إيليزى
د. بن عزوز سارة	سلبيات ومخاطر الذكاء الاصطناعي على الحق في الخصوصية وآليات حمايته في ظل الثورة الرقمية".	جامعة مستغانم
ط. دلكلح نوره د. رحالي سيف الدين	تداعيات استخدام الذكاء الاصطناعي على حقوق الإنسان -الحق في الخصوصية الرقمية نموذجا.-	المركز الجامعي تيبازة جامعة بومرداس
د. فايزه سعيداني	Privacy in the Era of Intelligent Machines: Towards a Framework for International Coordination and Co-Regulation	جامعة بومرداس
د. بلياق يومدين	أثر الأنظمة الذكية على حقوق المتقاضين بين الحق في الخصوصية وضرورات العصرنة	المركز الجامعي مغنية
د. عبد الكامل علي	الحق في النسيان في ظل الخصوصية الرقمية	مفتشية أملاك الدولة لولاية بشار (رئيس قسم الرقمنة)
أ. د. سامية كصال أ. د. حميد زايدى	الحماية الدولية لحق في الخصوصية الرقمية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة تizi وزو
د. بن أحمد محمد	الحماية الجزائرية لحق في الخصوصية وتطبيقات الذكاء الاصطناعي	جامعة تيارت
د. كتاب زاهية	الحماية الدولية للخصوصية الرقمية من مخاطر الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم

المناقشة



الجلسة الافتراضية الخامسة

مقرر الجلسة: د. بن عبو عفيف

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/jpm-uzpy-vso>

اسم ولقب المتتدخل	عنوان المداخلة	جامعة الانتساب
د. صدام فيصل كوكز	تحديات انتهاك الحق في الخصوصية الرقمية في ظل تقنيات الذكاء الاصطناعي-دراسة مقارنة	جامعة الفلوجة-العراق
د. مقيديش إيمان هاجر د. عرابية محمد كريم	استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي في صناعة الأخبار والصور المفترضة لانتهاك خصوصية الأفراد عبر موقع التواصل الاجتماعي	جامعة بجایة
أ.د. عبد القادر فنيخ ط.د. أنفال هبة الله شتوح	مكانة الحق في الخصوصية الرقمية في عصر الذكاء الاصطناعي من المنظور القانوني	جامعة مستغانم
د. نفيسي أحمد د. حمي أحمد	ماهية الذكاء الاصطناعي وعلاقته بالخصوصية	جامعة تامنگست
د. فتيحة جباري أ.د. ابراهيم ملاوي	الضمادات المكرسة في مواجهة خطر الذكاء الاصطناعي وحماية الحق في الخصوصية	جامعة أم البوابي
د. بن عبو عفيف	الذكاء الاصطناعي بين حتمية التطور والاشكلات القانونية في حماية الخصوصية	جامعة مستغانم
أ.د. عواج بن عمر ط.د. علي نهاري هشام	المساءلة والشفافية كآلية للموازنة بين تشجيع ابتكارات الذكاء الاصطناعي وحماية الخصوصية	جامعة تلمسان
د. بن عيشووية ميمونة أ.د. بن عيشووية رفيدة	إعادة تعريف الخصوصية في المجتمعات الرقمية: الذكاء الاصطناعي والتهديدات الاجتماعية.	جامعة خميس مليانة
د. لعجال ذهبية د. بن على نازيمان	إشكالية الاعتراف بالشخصية القانونية لتطبيقات الذكاء الاصطناعي - دراسة قانونية مقارنة	جامعة البورصة
ط.د. محمد أمين حواس أ.د. بن فريحة رشيد	أثر الذكاء الاصطناعي في تعقيد الجرائم الاقتصادية: إشكالية الحماية القانونية وتحديات انتهاك الخصوصية	جامعة الشلف
د. خلفة سمير ط.د. بعيرة أمال	تأثير استخدام أنظمة الذكاء الاصطناعي في إثبات الجرimes الالكترونية بين حتمية المواجهة وقيد الحق في الخصوصية	جامعة برج بوعريريج
أ.د. مهدي بخدة	الأساس القانوني للمسؤولية في الذكاء الاصطناعي	جامعة غليزان
أ.د. مشرفي عبد القادر	المسؤولية المدنية لكيانات الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. محمد الحبيب مخزومي	الحكومة العالمية لأخلاقيات الذكاء الاصطناعي: إطار اليونسكو نموذجاً	جامعة مستغانم
د. إيمان طرشون	سبل حماية البيانات والحق في الخصوصية عن طريق أنظمة الذكاء الاصطناعي	جامعة الجزائر 1
أ.د. نورة بن بوعبد الله أ.د. وردة بن بوعبد الله	المسؤولية الجزائية عن جرائم الذكاء الاصطناعي "الاشكلات والحلول"	جامعة باتنة 1
د شريفة يوسف الزين	حماية القانونية للمعطيات الشخصية في ظل الاتفاقيات الدولية والتشريع الوطني	جامعة المدية
أ.د. عبار عمر د. زوقار عبد القادر	الذكاء الاصطناعي كسبب أجنبي لانتفاء المسؤولية الطبية	جامعة سidi بلعباس
د. سفير مختارية	الذكاء الاصطناعي ومسؤولية الخطأ: من يتحمل نتائج الأفعال الآلية؟	جامعة وهران 2
د. بن عودة نبيل	نحو دعوة المشرع إلى صياغة مشروع قانون مؤطر للذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم

المناقشة



الجلسة الافتراضية السادسة

مقرر الجلسة: د. قايد حفيظة

رئيس الجلسة: د. عقوبي مولود

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/ter-dqtg-ogp>

جامعة الانتساب	عنوان المداخلة	د. الحبيب بن سالم ولقب المتتدخل
جامعة صفاقس- الجمهورية التونسية	Mutations juridiques à l'ère de l'IA : Données et vie privée en question	د. إلياس منصور
جامعة وهران 1	موقف القانون الدولي من حق الإنسان في الخصوصية في ظل التحولات الرقمية	د. سلطاني سارة
جامعة تبسة	مستقبل البيانات ذات الطابع الشخصي في ظل تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي	أ.د عثمانى عز الدين د. خذيري عفاف
جامعة وهران 2	تأثير الذكاء الاصطناعي على البيانات الشخصية للمرضى في المؤسسات الاستشفائية و التشريعات المتعلقة به	ط.د. بن حراث محمد هاني
جامعة تبزي وزو	حماية البيانات الشخصية المعالجة الكترونيا: قراءة في القانون والاجتهد القصائي الأوروبي	د. موساوي ظريفة
جامعة تبسة جامعة المسيلة	الدخول طي النسيان الرقعي كآلية تصدي لخطر الذكاء الاصطناعي على الحق في الخصوصية	ط. د شحام نصر الدين د. هني عبد السلام
جامعة مستغانم	Governance of Artificial Intelligence over Human Privacy: Advantages and Risks	د. قايد حفيظة
جامعة عنابة	La protection des données personnelles à l'ère de l'intelligence artificielle en droit Algérien	د. سوهيلة فونام د. بورايو محمد ياسين
جامعة الوادي	توصية اليونسكو 2021 كإطار قانوني دولي لحماية الخصوصية في مواجهة أخطار الذكاء الاصطناعي	أ.د/ محمد الأخضر كرام
جامعة وهران 2	الملف الطبي الإلكتروني بين تحدي الرقمنة والحق في الخصوصية	د. زوطاط نصيرة
جامعة تيارت	المسؤولية الجزائية عن أفعال أنظمة الذكاء الاصطناعي في القانون الجزائري	د. مدار يعقوب مليكة د. ميسوم خالد
جامعة مستغانم	مستقبل الخصوصيات الشخصية في ظل الذكاء الاصطناعي	د. عقوبي مولود
جامعة بومرداس	الحق في الصورة بين الحرية والتقييد في عصر الذكاء الاصطناعي	د. لعربي حزينة
جامعة سعيدة	أثر مخاطر الذكاء الاصطناعي على الخصوصية في الولايات المتحدة الأمريكية _ دراسة في آليات المواجهة	د. بن زايد محمد
جامعة عين تموشنت	الإطار القانوني للذكاء الاصطناعي في ظل التكنولوجيا الحديثة.	د. لعروسي زواوية د. عبد القادر رؤيس
جامعة مستغانم	آليات الموازنة بين الخصوصية الرقمية وال الحاجة إلى البيانات في عصر الذكاء الاصطناعي	أ.د بلحناني فاطمة
جامعة سيدي بلعباس	تنظيم الذكاء الاصطناعي دوليا: قراءة في أحكام الاتفاقية الدولية للذكاء الاصطناعي لسنة 2024.	د. بوشويرف نوال
جامعة مستغانم	المراقبة الإلكترونية للعمال في المؤسسات الجزائرية وأثارها على الحق في الخصوصية	ط.د. قرواش فاطمة الزهرة ط.د. مراح اميرة ياقوت
جامعة وهران -2	أحكام المسؤولية المدنية الناجمة عن الأضرار الذكاء الاصطناعي	أ.د. بن قادة محمود أمين

المناقشة



الجلسة الافتراضية السابعة

رئيس الجلسة: د. بن عوالي علي

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/ose-twiq-gmw>

جامعة الانتساب	عنوان المداخلة	نائهم ولقب المتتدخل
جامعة دمشق-سوريا	أخلاقيات الذكاء الاصطناعي والحق في الحياة الخاصة	د. فواز صالح
جامعة غليزان	الذكاء الاصطناعي كمهد للذات الإنسانية في ظل تلاشي الخصوصية	د. بلحاجي أمينة د. قرين كمال
جامعة مستغانم	خطورة الذكاء الاصطناعي على الخصوصيات والبيانات الشخصية	د. بن عوالي علي
جامعة برج بوعريريج	المقرر الخاص المكلف بتعزيز وحماية الحق في الخصوصية كآلية لحماية الحق في الخصوصية الرقمية	د. صديقي سامية
جامعة مستغانم	الخصوصية وحماية البيانات الشخصية في عصر الذكاء الاصطناعي: (دراسة حالة قضية كامبريدج أنتيليكا وتأثيرها على الانتخابات الأمريكية 2016.)	د. عبو عز الدين
جامعة وهران 2	نفي المسؤولية الجزائية عن مصمم الذكاء الاصطناعي في جرائم المساس بالأشخاص الخاصة للأشخاص	د. شريفى صارة
جامعة سعيدة	الحماية الأوروبية للبيانات الشخصية في البيئة الرقمية	د. عمam مكي
جامعة ورقلة	Toward a Sovereign Cloud Infrastructure: Algeria's Opportunities and Challenges in the Age of AI and Global Digital Monopolies	د. بن وارث شرف الدين
جامعة سوق أهرا		د. بورزقة صفاء
جامعة قسنطينة 1	الحق في الصورة في مواجهة الذكاء الاصطناعي	د. حنان بلمرابط
جامعة تبزي وزو	الحماية الجزائية للحق في الخصوصية الرقمية في ظل تطورات الذكاء الاصطناعي	أ. د. فتحي وردية
جامعة غليزان	الحدود القانونية لاستعمال الذكاء الاصطناعي	د. بلويس براهيم أ. د. زقاي بغشام
جامعة الجلفة	الذكاء الاصطناعي بين الحرية الابداعية الفنية وضوابط المسؤولية القانونية	د. جبورى فايزه.
جامعة مستغانم	خصوصية الملف الطبي الإلكتروني للمريض وتحديات الذكاء الاصطناعي	ط. د. بن ناصر عمر أ. د. عيساني رفique
جامعة قالمة	الزامية التأثير القانوني للذكاء الاصطناعي " مسلك لحماية الحق في الخصوصية	د. أسيما بورجيبة
جامعة مستغانم	حدود القانون في مواجهة الذكاء الاصطناعي وانتهاك الحق في الخصوصية-دراسة في القانون الجزائري والقوانين المقارنة	د. بلحاج حيلالي
جامعة وهران 2	التأصيل المفاهيمي للعلاقة بين الذكاء الاصطناعي وحماية الحق في الخصوصية والبيانات الشخصية: مقاربة تحليلية في ضوء التحولات الرقمية المعاصرة	د. سلام عبد الرحمن
جامعة سطيف 2	مدى تأثير تطبيقات الذكاء الاصطناعي وقانون حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي على المستهلك	د. مخانشة آمنة
جامعة الجزائر 1	حماية البيانات الشخصية في ضوء القانون الأوروبي للذكاء الاصطناعي AI Act	د. عمروش فوزية
جامعة أدرار	حكومة البيانات الضخمة في ظل متطلبات حماية الخصوصية: الواقع والتحديات	د. كامل سمية أ. الليل أحمد
جامعة مستغانم	الخصوصية الرقمية والمسؤولية المدنية في ظل تطور الذكاء الاصطناعي	د. بن قطاط خديجة ط. د. حفاني ليينة
المركز الجامعي إيليزي جامعة مستغانم	الذكاء الاصطناعي بين حتمية التطور التكنولوجي وتهديد الحق في الخصوصية	د. بن قردي أمين ط. د. تكول زوبيدة

المناقشة



الجلسة الافتراضية الثامنة

مقرر الجلسة: أ. غلابي حمزة
رایط الجلسة:
<https://meet.google.com/eps-xsgf-qeb>

اسم ولقب المتدخل	عنوان المداخلة	جامعة الانتساب
د. السيفو أحمد	الذكاء الاصطناعي وانعكاساته على حقوق الانسان-دراسة خاصة باتفاقية مجلس أوروبا الاطارية بشأن الذكاء الاصطناعي لعام 2024	جامعة الجنان-لبنان
د. برابع هدى	حماية الخصوصية في ظل المراقبة الذكية	جامعة مستغانم
د. بن جناحي أمينة	الجهود الوطنية والدولية لحماية البيانات الشخصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي	جامعة بومرداس
د. مداح خالدية	الحماية القانونية للحق في الخصوصية في التشريع الدولي في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة تيارت
د. سليماني شريفة	الذكاء الاصطناعي بين الأداة والفاعل القانوني على ضوء أحكام القانون المدني الجزائري	جامعة سيدى بلعباس
د. خالد عنقر	تأثير الذكاء الاصطناعي على المسؤولية التقتصيرية.	جامعة تسمسيلت
د. وسام بلخير	التعاون بين القطاعين العام والخاص لحماية الخصوصية في ظل الذكاء الاصطناعي	المركز الجامعي أفلو
د. بخباز عبد الله	حماية البيانات ذات طابع الشخصي عند تبادل المعلومات في إطار إبرام عقود الصفقات العمومية - دراسة مقارنة .-	جامعة تيارت.
د. كوببي حفصة	بيانات الضخمة واشكالية الخصوصية	جامعة مستغانم
د. براوين شهرزاد	الخصوصية كحق رقى في زمن الخوارزميات الذكية	جامعة سطيف-2
ط.د محمد الشلاي بوقصبة	الحماية الجنائية لخصوصية الرقمية من مخاطر الذكاء الاصطناعي	جامعة تبسة
أ.د ثابت دنيا زاد	الحق في الخصوصية الرقمية في عصر الذكاء الاصطناعي -قراءة في التشريع المصري والتشريعات المقارنة-	جامعة التكوين المتواصل تندوف
د. يعقوبي خالد	الاستعمار الرقعي والذكاء الاصطناعي: انعكاسات التخلف الاقتصادي على مستقبل	جامعة باتنة 1
د. حنان تيتي	الخصوصية في العالم العربي	جامعة مستغانم
أ. غلابي حياة	سبل حماية البيانات والحق في الخصوصية في أنظمة الذكاء الاصطناعي	جامعة أم البوارى
د. عائشة كاملى	السلطة الوطنية لحماية المعطيات ذات الطابع الشخصي وضمان عدم مساس التكنولوجيات بالحق في الخصوصية"	جامعة الطارف
أ. كريمة أمرзيان	الأطفال والذكاء الاصطناعي: حماية خصوصية القصر في العالم الرقمي	جامعة مستغانم
ط.د عبد العزيز بوكتفوسه	تأثير خوارزميات التخصيص على خصوصية المستخدمين (من التتبع والمراقبة الرقمية الى التلاعب بالمحظوظ).	جامعة المدية
أ. جهاد صحراوي	تقنية البلوك تشين وسيلة لحماية البيانات الشخصية	جامعة بجيجل
د. وليد شايب الدراع	المسؤولية الجزائية لنتهك الخصوصية وإشكالية تطبيق أحكامها على الذكاء الاصطناعي	جامعة بومرداس
د. عون فاطمة الزهراء	المناقشة	جامعة مستغانم



الجلسة الافتراضية التاسعة

1

<https://meet.google.com/rnu-xnmv-hrf>

عنوان المداخلة	جامعة الانسان	اسم والقىبىل المدخل
التوازن بين الابتكار في الذكاء الاصطناعي وحماية الحق في الخصوصية	جامعة تيزى وزو	أ.د إقلولى أولد رابح صافية أ.د إقلولى محمد
حماية الحق في الخصوصية المعلوماتية في ظل الذكاء الاصطناعي	جامعة خميس مليانة	أ.د بن ناجي مدحية أ.د بن جيلالي عبد الرحمن
تحديات حماية البيانات و الحق في الخصوصية المعلوماتية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة صفاقس تونس جامعة غرادية	د. فاضل عائشة د. مشوش مراد
المسؤولية المدنية الناشئة عن استخدام تطبيقات الذكاء الاصطناعي في ظل المستجدات المعاصرة	جامعة غليزان	د. ريطال صالح د. مخلوف عمر
الشخصية القانونية لتطبيقات الذكاء الصناعي	جامعة الأغواط	د. رحاب الإسلام تومي
الحماية القانونية لحق الخصوصية الرقمية في الجزائر	جامعة مستغانم	د. بلحمزى فهيمة
آليات حماية البيانات الشخصية في عصر الذكاء الاصطناعي	المركز الجامعي أفلو	د. زغودي عمر ط. دزرقوط طارق
The Legal Translator in the Age of Artificial Intelligence: Intellectual Property Challenges Between Human Creativity and Machine-Generated Content	جامعة قالمة جامعة سطيف 2	د. ريمة كمال أ.د مريم بن لقدر
حماية البيانات الشخصية في ظل تطور الذكاء الاصطناعي: دراسة تحليلية على ضوء اللائحة العامة لحماية البيانات (GDPR) وقانون رقم 07-18	جامعة تيزى وزو	د. نباد تسعديت
ضمانات حماية الخصوصية الرقمية في ظل استخدام أنظمة الذكاء الاصطناعي	المركز الجامعي النعامة	د. لعلوي جميلة د. برمضان حميد
الخصوصية الرقمية في زمن الذكاء الاصطناعي: نحو جيل جديد من الحقوق الرقمية.	جامعة المدية	د. فيصل بن وقليل أ.د. بن يوسف الفيني
الخصوصية الرقمية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم	أ.د. مزيان محمد أمين ط.د فلاحي سمية
الذكاء الاصطناعي وحقوق الخصوصية: نحو تعاون دولي وتشريعات مرنة لمواجهة التهديدات الرقمية في العصر الحديث	المركز الجامعي مغنية	د. حسني حمرة
من البيانات الأولية إلى البيانات الناشئة... أي حماية للخصوصية؟	جامعة الجزائر 1	د. مشيد سليمية ا.د حدوم ليلي
المسؤولية المدنية عن انتهاك الحق في الخصوصية في بيئة الذكاء الاصطناعي: دراسة تحليلية في ضوء التطورات التقنية	جامعة مستغانم	د. لطروش أمينة ط.د حرير هواري يومدين
الخصوصية في الذكاء الاصطناعي: انعكاسات أخلاقية وتحديات قانونية	جامعة تامنغيست	د. عقون عفاف
الحق في الخصوصية بين الحماية القانونية وتحديات الذكاء الاصطناعي	جامعة الشلف	أ.د محمد زغو
التعاون الدولي عبر الحدود في مواجهة انتهاكات الذكاء الاصطناعي	جامعة عنابة	د. سيليني نسيمة
دور السلطة الوطنية لحماية المعطيات الشخصية كجهاز يحمي الحق في الخصوصية في ظل الذكاء الاصطناعي	جامعة عين تموشنت جامعة مستغانم	د. بوعبسة محمد د. بن صابر بلقاسم

المناقشة



الجلسة الافتراضية العاشرة

مقرر

الجلسة: د. طواولة أمينة

رابط

الجلسة:

<https://meet.google.com/tqv-uyrz-oie>

اسم المقدم للمتدخل

جامعة الانتساب	عنوان المداخلة	المداخلة
المعهد العالي للفنون الجميلة بنابل-جامعة قرطاج-تونس	الصورة الفوتوغرافية في عصر الذكاء الاصطناعي: بين التعبير البصري وانتهاك الخصوصية	د. بن حسين سلسيل
جامعة عنابة	سيادة الدول الرقمية في ظل غياب خصوصية البيانات في عصر أنظمة الذكاء الاصطناعي.	د. حوامد كريمة
جامعة الأغواط	بيانات الشخصية بين الحق في الخصوصية والحق في الوصول إلى المعلومة دراسة فقهية مقاصدية.	ط.د عبد الرحمن محمد الصغير أ.د ورنيري محمد
جامعة مستغانم	حماية البيانات المصرفية للزيون في عصر الذكاء الاصطناعي	د. حميده فتح الدين
جامعة الشلف	إشكالية الاعتراف بالشخصية القانونية للنظم والآلات الذكية في ظل تحولات العصر الرقمي وال الحاجة إلى تطوير قواعد المسؤولية القانونية	د.بلشير يعقوب أ.د دلالي جيلالي
جامعة سيدى بلعباس	الذكاء الاصطناعي التوليدى في الميتافيزيقى: نحو إطار قانوني لحماية البيانات والخصوصية في الواقع الرقمي المتحول	أ.د بن دريس حليمة
جامعة مستغانم	المسؤولية المدنية عن أضرار الذكاء الاصطناعي.	ط.د عرفى الحاجة الزهرة أ.د حميده نادية
جامعة البويرة جامعة برج بوعربى	إشكالات تطبيق المسؤولية المدنية الشيئية على أضرار الذكاء الاصطناعي	د. قندوز عمارة د. زاوي رفيق
جامعة بن خلدون -تيبارت-	أزمة مسألة الذكاء الاصطناعي في ظل جمود التشريع	د. بن بوعبد الله فريد د. محمودي مليكة
جامعة خنشلة	المسؤولية القانونية المترتبة عن تطبيقات الذكاء الاصطناعي	أ.د. ياسين قوتال د. حكيمه حمدي
جامعة غرداية جامعة مستغانم	حماية الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي: دور المؤسسات التعليمية في مواجهة التحديات"	أ.د. كمال عويسى د. صافي مشرى
جامعة عين تموشنت جامعة معسکر	واقع الحماية القانونية لحقوق الملكية الفكرية الرقمية من مخاطر استخدامات الذكاء الاصطناعي	د. مخلوف مخلوف د. ربيعة خلافي
جامعة تلمسان	التشريع الجنائي ودوره في حماية الخصوصية من إساءة استخدام الذكاء الاصطناعي	د. بوزوينة محمد ياسين
جامعة مستغانم	منصة StopNCII.org كنموذج وقائي لحماية الخصوصية الرقمية في عصر الذكاء الاصطناعي: مقترح لإنشاء بديل جزائري يتماشى مع الخصوصيات الثقافية والإطار القانوني الوطني	ط د بعلي مولود
جامعة قالمة	خصوصية المسؤولية القانونية على تقنيات الذكاء الاصطناعي: الواقع والمأمول	د. نوره جحايشية
جامعة مستغانم جامعة البليدة 2	الإدارة الرقمية والحق في الخصوصية: تحديات الذكاء الاصطناعي في العمل الإداري	د. طواولة أمينة د. فاطمة الزهراء عقيلي
جامعة سطيف 2	البيئة التشريعية الدولية والإقليمية والوطنية لضمان الحق في عصر الذكاء الاصطناعي	د. بوحفص شفيقة

المناقشة



الجلسة الافتراضية الحادية عشر

رئيس الجلسة: د. مرابط حبيبة

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/nxu-nkic-rdq>

اسم ولقب المتدخل	عنوان المداخلة	جامعة الانتساب
د. سعيدان عيتان لميس	L'IA et la vie privée numérique en Tunisie	جامعة جندوبة-تونس
أ.د قاشي علال	تأثير التطور التكنولوجي على الحق في الخصوصية وآليات حماية ذلك في الجزائر	جامعة البليدة 2
ط.د يوسف غالي معنون أ.د بن عديدة نبيل	انتهاك حقوق الإنسان التي تنتجه عن تتبع البيانات الشخصية	جامعة مستغانم
د. براهيمي جمال	نظام التقاضي الإلكتروني في الجزائر بين متطلبات العصرنة وتحديات حماية الحق في الخصوصية	جامعة تبزي وزو
أ.د لالوش سميرة	المسؤولية المدنية الناجمة عن الاعتداء على حق في الخصوصية في الفضاء الرقمي	جامعة بومرداس
د. مرابط حبيبة	تحديات التأثير القانوني لحماية البيانات الشخصية في استخدامات الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. مومو نادية ط.د كريم عبد الله	الحق في الخصوصية في مواجهة الذكاء الاصطناعي: دراسة في حدود وفعالية التدخل الأعمى	جامعة تبزي وزو
د. منال بوروج	حماية الحق في الخصوصية للمستهلك الإلكتروني بين النصوص التشريعية ومقتضيات الذكاء الاصطناعي	جامعة الجزائر 01
د. عباس صادي	مفهوم الحق في الخصوصية الرقمية ودور القضاء المقارن في بلورته	المركز الجامعي إيليزري
د. يحياوي مباركة د. بوخلفة خديجة	من النوعية إلى التحصين: النوع الإعلامي درع الخصوصية آلية دفاع لدرء تهديدات التجسس الرقمي	جامعة بجاية
د. رضا هداج	مركز الحق في الخصوصية في القانون الدولي وسبل التطور في إطار الذكاء الاصطناعي	جامعة الجزائر 01
د. فراحي محمد	الأمن الرقمي وحماية الخصوصية في ظل الاستعمال المتزايد للذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
ط.د زهدور زكرياء محمد	الذكاء الاصطناعي بين حماية الحق في الخصوصية وتهديده: دراسة في التحديات وسبل المواجهة القانونية	جامعة وهران 2
د. البرج محمد	الرقابة الإدارية والجزائية في مجال معالجة المعلومات ذات الطابع الشخصي	جامعة غرداية
ط.د باشا خيرية ط.د باشي الحاج	Digital Privacy in the Age of Artificial Intelligence: Between Legislative Policies and Legal Officials: An Analytical Study of Mechanisms and Outcomes	جامعة تلمسان جامعة مستغانم
د. بوتيرة سومية د. بلحبيب سامية	السياسة التشريعية لحماية البيانات الشخصية في البيئة الرقمية في الجزائر والاتفاقيات الدولية	جامعة وهران 1
أ.د حميدة نادية أ.كعيبيش عبد الفتاح محمد	الأطر القانونية لحماية حق الخصوصية في ظل تقنيات الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. عزووز عبد الحليم د. ملياني صليحة	الذكاء الاصطناعي والحقوق المكررة في الدستور الجزائري لسنة 2022	جامعة المسيلة
د. زاموش فاطمة الزهرة	ضمانات حماية البيانات الشخصية للمستهلك الإلكتروني في ظل التشريع الجزائري	جامعة مستغانم

المناقشة



الجلسة الافتراضية الثانية عشر

مقرر

الجلسة:

د. بو زيد عدنان و العلوم السياسية

مقرر

الجلسة:

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/avr-iffo-cof>



جامعة الانتساب	عنوان المداخلة	اسم ولقب المتتدخل
جامعة تizi وزو	الذكاء الاصطناعي والحق في الخصوصية: التنااسب أو التناقض؟	أ.د. إبريل الكاهنة ط. د. إفلول فيصل
جامعة تبسة	خصوصية المستخدم في المكتبات الذكية المدعمة بالذكاء الاصطناعي	د. أولم خديجة
جامعة مستغانم	حماية البيانات الشخصية للمستخدم في المعاملات الإلكترونية	أ.د. حبتالة معمر ط. د. مرطيط هناء الله
جامعة الشلف	Balancing personal data protection and freedom of access to information in the digital age	ط. د. خالد مدوى ط. د. عبد صرندي معمر
جامعة عين تموشنت	خصوصية المسؤولية المدنية الناشئة عن أضرار أنظمة الذكاء الاصطناعي	أ.د. نسمة شيخ
جامعة الجلفة	تأثير تقنيات الذكاء الاصطناعي على الحق في الخصوصية بين الانتهاك وتحديات الحماية	أ.د. بلعباس عيشة
جامعة مستغانم	"الذكاء الاصطناعي والحق في الخصوصية: بين التطور التكنولوجي وحماية الحقوق الفردية"	أ.د. دوبي بونوة جمال
جامعة غليزان	الآليات الوطنية والدولية لحماية حق الخصوصية الرقمية من مخاطر الذكاء الاصطناعي	د. يوسف عبد الهادي
جامعة بجاية	Le cadre institutionnel de la protection des données personnelles : le défi de l'insuffisance des moyens d'action	أ.د. برکات جوهرة أ.د. قادری نسیمة
المركز الجامعي تندوف	آليات حماية الخصوصية في ظل الذكاء الاصطناعي.	د. بن ويراد أسماء
المركز الجامعي ميلة	استخدامات الذكاء الاصطناعي وتحديات المسؤولية القانونية	د. مزياني صبرينة د. بوكلاب سهام
جامعة مستغانم	المسؤولية المدنية الناجمة عن استخدامات الذكاء الاصطناعي	د. بو زيد عدنان
جامعة بسكرة	حدود العلاقة بين الذكاء الاصطناعي وحماية الخصوصية: مقاير مفاهيمية تحليلية	د. ترغيفي أمال
جامعة تبسة		ط. د. نوار وصاف
جامعة مستغانم	المسؤولية الجزائية عن جرائم الذكاء الاصطناعي - انتهاك الخصوصية نموذجاً	د. كعيبش بومدين
جامعة وهران 2	التوازن بين عدم مشروعية إنتهاك الحق في الخصوصية والبيانات الشخصية وسرية المعاملات البنكية من مخاطر الذكاء الإصطناعي وبين ضوابط مشروعية المساس بها.	ط. د. سمعان فراقي محمد ط. د. بو توشنت رجاء
المركز الجامعي تبازة		د. تونسي صبرينة
جامعة الجزائر 1	الحماية الدولية لخصوصية البيانات الشخصية في ظل تطبيقات الذكاء الاصطناعي	د. قارة إيمان
جامعة سكيكدة	المسؤولية القانونية المرتبة عن انتهاك الخصوصية باستخدام وسائل الذكاء الاصطناعي	ط. د. مزاي ليدية
جامعة بجاية	المسؤولية المدنية في عصر الذكاء الاصطناعي: دراسة مدى ملائمة قواعد المسؤولية المدنية لواقع الذكاء الاصطناعي	ط. د. سوداد نصيرة
جامعة بسكرة	المسؤولية المدنية عن أضرار الذكاء الاصطناعي.	د. لمياء شعوة
جامعة غليزان	تحديات توفير الحماية القانونية للبيانات الشخصية في ظل استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي	د. يوسف محمد
جامعة مستغانم		د. لعیدی خیره
المناقشة		



الجلسة الافتراضية الثالثة عشر

مقرر الجلسة: د. بلعربي سمية

د. علاق نوال

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/tja-rhuf-yqa>

اسم ولقب المتتدخل	عنوان المداخلة	جامعة الانتساب
د. حسن محمد عبد الموجود احمد د. منمانى مباركة	دور الادارة العامة في حماية الخصوصية الرقمية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة أسوان-جمهورية مصر العربية جامعة تيزى وزو
د. شایفة بدیعه أ.د الحاج عیسی بن صالح	الذکاء الاصطناعی والرقابة البيولوجیة: أي حماية قانونیة لخصوصیة الأفراد؟	جامعة الاغواط
د. بلعربي سمية د. بن دریس سمية	الحق في حماية الخصوصية المعلوماتية من تطبيقات الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم جامعة عین تموشتن
د. محفوظ إکرام أ.د عصمونی خلیفة	International Responsibility for the Violation of Digital Privacy by Artificial Intelligence Systems	جامعة معسکر جامعة سعیدة
د. أسماء بن لشہب	انتهاك الحق في الخصوصية باستخدام الذكاء الاصطناعي: تقنية التزييف العميق نموذجا.	جامعة قسنطينة 1
د. دیش توریة	الخصوصية الرقمية للعامل في ظل الذكاء الاصطناعي "تحديات المراقبة التقنية وضمان حقوق العامل المهنية".	جامعة الجزائر 1
أ.د بقینیش عثمان ط.د بصرحراوی فایزة	المسؤولية المدنیة للذکاء الاصطناعی	جامعة مستغانم
د. سلامی سعیدانی د. لیلی فقیری	ین الجاذبية الرقمیة للأطفال والاستغلال الخفی لهم، توضیح قصور الممارسة التشريعیة	جامعة المسیلیة
د. دلال نوی	المسؤولیة المدنیة عن أخطاء الذکاء الاصطناعی في القانون الجزائري	المركز الجامعی تیبازة
أ.د هارون نورة أ.د برازہ وهبیہ	دور السلطة الوطنية لحماية المعطيات ذات الطابع الشخصی في تعزیز الحق في الخصوصیة في البیئة الرقمیة	جامعة بجاية
د. علاق نوال	جهود الأمم المتحدة لأخلقة استعمال نظم الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
أ. عیسانی العارم	الذکاء الاصطناعی في القطاع المصری: نحو حکومة حامیة للبيانات الشخصية	جامعة الجزائر 3
د. رزقی نور الهدی د. بورناز حیاۃ	أثر حکومة الذکاء الاصطناعی على حماية الخصوصیة في الاقتصاد الجزائري الرقیعی — دراسة تحلیلیة لتحدیات تنظیم البيانات الشخصية في ظل التحول الرقیعی	جامعة عنابة
د. العیاشی عفاف لامیة	"المسؤولیة القانونیة عن أفعال الذکاء الاصطناعی: بین المستخدم، المطور والآلہ"	جامعة تلمسان
د. علام حوریہ د. جمال الدین بن سلیمان	"الهابیتوس الرقیعی والعنف الرمزي في زمن الذکاء الاصطناعی: نهایة الخصوصیة كفضاءات للذات"	جامعة بسكرة
ط.د جمال خوالفیة د. بویکر قارس	التحديات القانونیة للبيانات الضخمة في ظل الذکاء الاصطناعی.	جامعة سطیف 2
د. قلوش الطیب د. طیب عمور محمد	نظام الایثاث بالدلیل الرقیعی للجرائم السیبرانیة-دراسة مقارنة بین التشريع الجزائري والنصوص الدولية.	جامعة الشلف
د. خلیفة کریفار	ذکاء اصطناعی مقامه القانون والأخلاق: توصیات "اليونیسکو" UNESCO لعام 2021 أنموذجا	جامعة وهران 2

المناقشة



الجلسة الافتراضية الرابعة عشر

مقرر الجلسة: د. خراز حلימה

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/kcr-unxz-pnc>

اسم ولقب المتتدخل	عنوان المداخلة	جامعة الانتساب
د. العربي بن شهرة	المسؤولية الإدارية للذكاء الاصطناعي	جامعة تسمسيلت
د. وهيبة عمراني	الذكاء الاصطناعي في مجال الرعاية الصحية: تحديات حماية البيانات الصحية الخاصة بالمرضى	جامعة الجزائر 2
د. دنون محمد بلينة	التنظيم القانوني للذكاء الاصطناعي وتحديات قيام المسؤلية الناتجة عن الأضرار التي يسببها للغير.	المركز الجامعي مغنية
أ.د. شيخ محمد ذكرياء	حماية الخصوصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي دراسة تشريعية مقارنة	المركز الجامعي مغنية
د. فتحي معيفي	حماية الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي: معالجة الآثار الأخلاقية والقانونية من خلال تجارب دولية	جامعة تبسة
د. خراز حلימה	مدى نجاعة السياسة التشريعية لحماية الحق في الخصوصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
أ.د. بن بو عبد الله موينة د. بدبار ماهر	الحكومة العالمية للذكاء الاصطناعي والحق في الخصوصية -بين السيدة الرقمية والتعاون الدولي في السياسات التشريعية المقارنة-	جامعة سوق اهرايس
د. دباب فراح أمال د. كياري أسماء	الجهود الدولية لحماية الخصوصية في فضاء الذكاء الاصطناعي	المركز الجامعي مغنية جامعة سيدي بلعباس
أ.د. حوالف حلימה	الحماية الجزائية للحق في الخصوصية المعلوماتية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة -تلمسان
د. لخضاري محمد د. عيسى آسيا ذكرياء	التوجه الدولي نحو حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي: تكريس لحق الخصوصية في المجال المعلوماتي	جامعة تيسمسيلت
د. دراجحة وردة د. عشاشة كنزة	تحديات حماية الحق في الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي	جامعة قالمة
د. مجبر فاتحة أ. بلعمري وسيلة	أثر أنظمة الذكاء الاصطناعي في تطور مفهوم الحق في الحياة الخاصة واعكاسه على التشريعات الوطنية والدولية	جامعة مستغانم
د. حلاليمة مريم د. منصوري محمد	علوم البيانات والتحديات القانونية لحقوق الإنسان في حماية الخصوصية بعصر الذكاء الاصطناعي	جامعة قسنطينة 1 جامعة المسيلة
د. عراب نصيرة	تطور مفهوم الحق في الخصوصية، في ظل الذكاء الاصطناعي، من حماية المعطيات إلى سيادة الفرد على بياناته	جامعة سيدي بلعباس
د. حمود ميليسا	المسؤولية الجزائية الناشئة عن الجرائم المرتكبة باستخدام خوارزميات الذكاء الاصطناعي	جامعة قسنطينة 1
د. عوايل عبد الصمد	مدى خطورة استعمال تقنيات الذكاء الاصطناعي في فض النزاعات القضائية	جامعة مستغانم
د.سي طاهر قاضي	الذكاء الاصطناعي والتحديات الأمنية للدول: الفرص والمخاطر	جامعة مستغانم

المناقشة



الجلسة الافتراضية الخامسة عشر

مقرر الجلسة: د. زعيمش حنان

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/cfz-vquv-psz>

اسم ولقب المتدخل	عنوان المداخلة	جامعة الانتساب
د. مغزلي نوال	الحق في خصوصية البيانات الشخصية بين الضمانات القانونية وتطبيقات الذكاء الاصطناعي: الواقع، الانعكاسات، الأفاق	المركز الجامعي ميلة
أ.د. بنور سعاد	مدى امتثال المؤسسات الاقتصادية لقوانين الخصوصية وحماية البيانات الشخصية للعمال إثر إدماج الذكاء الاصطناعي في العمل	جامعة مستغانم
د. شنعة أمينة	التحديات القانونية للمسؤولية المدنية عن الأضرار الناتجة عن الذكاء الاصطناعي في الجزائر"	جامعة سوق أهراس
د. بن حسين صوريه عائشة بایة	الحق في الخصوصية الرقمية بين المعايير الشرعية والمعايير الحقوقية الدولية	جامعة الأمير عبد القادر للعلوم الاسلامية
د. ميسوم فضيلة	المسؤولية القانونية المترتبة على أنظمة الذكاء الاصطناعي	جامعة عين تموشنت
أ.د. بواط محمد	الحماية الدولية للحق في الخصوصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي: - نحو تطوير سياسة فعالة توازن بين الابتكار وحماية الخصوصية -	جامعة الشلف
د. بن يطو سامية د. رجمون رضا	Artificial Intelligence and the Confidentiality of Private Data: The Algerian Case	جامعة تلمسان
أ.د. جلطى اعمر د. العكلى العيلالي	أثر تطور مفهوم الذكاء الاصطناعي على الامن السيبراني	جامعة مستغانم
ط.د. خزناجي فيصل ط.د. بعيطيش محفوظ	الأطر القانونية الدولية لحماية الحق في الخصوصية والبيانات الشخصية في عصر الذكاء الاصطناعي	المركز الجامعي تبیازة
د. زعيمش حنان	المسؤولية الجنائية عن جرائم الذكاء الاصطناعي	جامعة مستغانم
د. بن قراش كلثوم	حماية المعلومات والبيانات الشخصية للعميل المصري في عصر الذكاء الاصطناعي والتحديات التي تواجهها	جامعة سيدى بلعباس
د. مطماطي راوية	جدلية الذكاء الاصطناعي وتداعياته على الحق في الخصوصية	جامعة جيجل
د. بن زكري بن علو مديحة	حماية المعلومات الشخصية كآلية مستحدثة لمواكبة تحديات الذكاء الاصطناعي (دراسة على ضوء القانون 18/07)	جامعة عين تموشنت
د. حجين سفيان د. مالح سعاد	تأثير الذكاء الاصطناعي على خصوصية المحامي	جامعة سيدى بلعباس
د. حسين أسماء	المسؤولية المدنية للذكاء الاصطناعي في التشريع الجزائري: بين القواعد التقليدية والتحديات المعاصرة	جامعة مستغانم
د. باركة إبراهيم	الحق في خصوصية وسرية المعلومات في ظل الممارسات الطبية الحديثة	جامعة مستغانم
ط.د. بلقعيجي راج	تحولات المسؤولية القانونية في ظل الذكاء الاصطناعي بين الواقع التشريعي وال الحاجة إلى الإصلاح	جامعة مستغانم
أ.د. خوني ضيف الله د. إيمان قروي	L'intelligence artificielle et l'avenir du droit à la vie privée	جامعة المسيلة
د. براجح عامر د. عمراني أمال	تأثير برامج الذكاء الاصطناعي في تحديد الوظيفة التمييزية لإضراب التوحد بين المأمول والتحديات	جامعة مستغانم

المناقشة



الجلسة الافتراضية السادسة عشر

مقرر الجلسة: أ. غريبي دينيس

شهرزاد

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/bed-mqdk-hmr>

جامعة الانتساب	عنوان المداخلة	اسم ولقب المتدخل
جامعة تيارت	الأطر القانونية المنظمة لحماية الحق في الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي	د. بطاهر أمال
جامعة سوق اهراس	حماية الحق في الخصوصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي في ظل المعايير الدولية	ط.د بنوري علي صلاح الدين
جامعة غردية جامعة ورقلة	الذكاء الاصطناعي كأداة لحماية البيانات الشخصية والحق في الخصوصية - الرؤيا والتحليل-	د. زقيب خيرة د. لبني محمدادي
جامعة سطيف 2	الذكاء الاصطناعي وتحديد المسؤولية القانونية: إشكاليات الواقع وأفاق التنظيم	د. علي بوسكرة د. عمار طرابلسي
جامعة نizi وزو	توظيف الأنظمة الذكية في التحقيقات الجنائية: مسألة توازن بين القانون والتكنولوجيا اتجاه خصوصية المتهم	ط.د. بوعمرة عقبة أ.د. داودي أونيسة
المركز الجامعي البيض	تكرис الحق في الخصوصية على ضوء الدستور الجزائري ."	د. بن حيدة محمد
جامعة سيدى بلعباس	الذكاء الاصطناعي وخصوصية الأفراد، قراءة في التحديات القانونية المعاصرة	د. حرير أحمد د. طلحة نورة
جامعة البليدة 2 جامعة بسكرة	Privacy protection in the age of artificial intelligence between legal text and judicial application	د. بوغارى ليلى د. جفروري ليلى
جامعة سيدى بلعباس	الآثار السلبية لاستخدام أنظمة الذكاء الاصطناعي - التزيف العميق أنموذجا-	د.بلحسيني حمزة
جامعة عين تموشنت	ضوابط حماية الحقوق الشخصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي -الروبوت الذكي نموذجا-	د. سعيد شهرزاد
جامعة بومرداس	الخصوصية الرقمية في ظل تطبيقات الذكاء الاصطناعي	د. محمد لمين بن قايد علي
جامعة عين تموشنت	الآليات القانونية لمواجهة الذكاء الاصطناعي بين الواقع المخاطر والمأمول	د. صانف عبد الله شكري
المركز الجامعي البيض	تحديات الحماية القانونية الدولية من مخاطر التجسس الرقمي	د. مسعد نذير
جامعة سيدى بلعباس	حماية خصوصية البيانات الشخصية في ضوء أخلاقيات الذكاء الاصطناعي	د. جندولى فاطمة زهرة
جامعة وهران 2	الجهود الدولية والأهمية لحماية الحق في الحياة الخاصة في ظل التطور التكنولوجي	د. طاهر فاطمة الزهراء
جامعة سوق اهراس	توحيد التشريعات وتعزيز التعاون الدولي: نحو إطار قانوني عابر للحدود لحماية الخصوصية الفردية في مواجهة تحديات الذكاء الاصطناعي	د/ قواسمية أسماء
جامعة جيجل	أخلقة الذكاء الاصطناعي كأحد سبل مواجهة خطوه على الحق في الخصوصية	د. عميمور خديجة
جامعة سيدى بلعباس	الإطار القانوني لحوكمة الذكاء الاصطناعي في القطاع الصحي: حماية البيانات الشخصية نموذجا	د. منصورى توربة

المناقشة



الجلسة الافتراضية السابعة عشر

مقرر الجلسة: د. بحري أم الخير

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/tbw-dhcs-dvt>

جامعة الانتساب	عنوان المداخلة	المتدخل
جامعة عين تموشنت	الحق في الخصوصية في ميزان الدستور	د. يحيى بدبر د. بن عزة محمد حمزة
جامعة البويرة	آليات التحكم في البيانات الشخصية في بيئة الذكاء الاصطناعي: بين الفاعلية النظرية والتحديات التطبيقية	د. عيفه نريمان د. زواغي محمد
جامعة الجزائر 1	رهان تحصين الحق في الخصوصية في ظل ظاهرة التوغل الشامل لكبريات شركات الانترنت"	د. خالد مهيدى
جامعة معسکر	الذكاء الاصطناعي والخصوصية الرقمية	د. فيغران رشيد د. سامي محمد الأمين
جامعة أم محمد بوقرة- بومرداس	العلاقة العكسية بين اتساع رقعة الفضاء الرقمي وانحسار مساحة الخصوصية	د. جقيبوبى حمزة
جامعة عين تموشنت	الإطار القانوني لحماية البيانات والخصوصية في مواجهة تحديات الذكاء الاصطناعي	د. بوجانى عبد الحكيم د. غربى صورية
جامعة الوادى 2 جامعة وهران 2	المسؤولية الجزائية عن جرائم الذكاء الاصطناعي في القانون الجزائري	د. زناتي محمد السعيد، د. عطاطالية شيماء
جامعة سيدى بلعباس	La mise en œuvre de la politique de confidentialité en Algérie – Défis et perspectives	د. بن علي أمينة نور الهلبي
جامعة مستغانم	مدى تأثير استخدام الذكاء الاصطناعي في تنفيذ العقوبات البديلة على خصوصية المحكوم عليهم	د. بحري أم الخير
جامعة عين تموشنت	الذكاء الاصطناعي كطرف قانوني وحماية البيانات الشخصية بين الحتمية والتنظيم	د. جعديم بن ذهيبة د. فوحال رياض
جامعة الطارف	تعزيز التعاون الدولي لحماية حق الخصوصية في مواجهة مخاطر الذكاء الاصطناعي.	د. رحال سهام د. خضار فايزة
جامعة البويرة	الحق في الخصوصية أمام "الهوس بالظهور الافتراضي" في ظل تطور تكنولوجيا البيانات والذكاء الاصطناعي - مقاربة اتصالية-	د. بورحمة سليمان د. عربى عبد الحميد
المركز الجامعي مغنية	الضوابط الأخلاقية والتشريعية لحماية الحق في الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي.	ط.د عبد الحق عبد النور د. عمر حمامس
جامعة الشهيد حمة لخضر - الوادي	الذكاء الاصطناعي وحماية الخصوصية تحديات وآفاق جديدة في قطاع التعليم العالي	د. نادية منصر ط.د قديري سمير
جامعة تيزى وزو جامعة الجزائر 3	آليات الحماية التشريعية وال المؤسساتية للحق في الخصوصية وللبيانات الشخصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي في المملكة العربية السعودية	أ.د عزوق نعيمة د. دباغي سارة
جامعة قسنطينة 1	سبل حماية الخصوصية الرقمية في عصر الذكاء الاصطناعي	أ.د. كريمة محروق
جامعة البليدة 02 المركز الجامعي مغنية	دور تعزيز التشريعات الوطنية والدولية كآلية لمواجهة خطر أنظمة الذكاء الاصطناعي على الحق في الخصوصية	د. صليحة حدوش ط.د بسكري محمد
جامعة عين تموشنت	الحماية القانونية للبيانات في ظل التحول التكنولوجي الحديث - دراسة مقارنة-	د. عنتر أسماء

المناقشة

الجلسة الافتراضية الثامنة عشر

رئيس الجلسة: د. بن عيسى الأمين مقرر الجلسة: د. شرارة فيصل

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/dwm-rpng-ijq>



جامعة الانتساب	عنوان المداخلة	السيد بن اسم ولقب المتتدخل
جامعة باتنة 1	الذكاء الاصطناعي والخصوصية: جدل المفاهيم في ظل التحول الرقمي	د. دوبة سعاد
جامعة تلمسان	التقييد القانوني لمنظومة طائرات الدرون حماية لخصوصية الأفراد	د. محمد أمين بن منصور
جامعة باجي مختار عنابة	اللائحة العامة لحماية البيانات ك إطار قانوني أوربي لحماية الحق في	أ.د. مني بومعزة
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	الخصوصية في عصر الذكاء الاصطناعي	أ.د. فاطمة بومعزة
جامعة مولود عمرى تizi وزرو	La responsabilité de fait des choses dans le contexte de l'IA : défis et perspectives	د. دحماني سمير
جامعة وهران 2	الذكاء الاصطناعي والمسؤولية القانونية: مقايرية قانونية لحماية الحق في الخصوصية	د. عدة بوهدة محمد الأمين
جامعة مستغانم	جهود هيئة الأمم المتحدة لحماية الخصوصية الرقمية من مخاطر الذكاء الاصطناعي	د. بلباي إكرام
جامعة طاهري محمد-بشار-	الأطر القانونية لحكومة أمن المعلومات والبيانات ذات الطابع الشخصي	د. بن يوسف أمينة
جامعة وهران 2	دور التشريعات الوطنية في حماية الحق في الخصوصية من مخاطر الذكاء الاصطناعي	د. بل ملياني أسماه
جامعة مستغانم	أساليب البحث والتحري في الفضاء الرقمي: موازنة بين الضرورات الأمنية وضمان الحق في الخصوصية	د. قطاوي آمال
جامعة الجلفة	حق الخصوصية المعلوماتية في ضوء الذكاء الاصطناعي	د. بنابي سعاد
جامعة غردية	إشكالية تطبيق العقوبة عن تعدي الذكاء الاصطناعي على الحق في الخصوصية	د. زروقى عاسية
جامعة سعيدة	How Algorithms Impact the Production and Distribution of Digital Content	د. مشوش مراد
جامعة بسكرة	وسائل انتهاك الخصوصية عبر وسائل التواصل الاجتماعي	ط.د. لوط صافية
جامعة الجزائر 1	حماية الحق في الخصوصية الرقمية من مخاطر الذكاء الاصطناعي بين المنظومة القانونية الدولية والوطنية	أ.د. سويلم فضيلة
جامعة المدية	الحماية القانونية للحق في الخصوصية في ظل الذكاء الاصطناعي	د. سعادي ربيعة
جامعة معسکر	آليات الحماية الجزائية للحق في الخصوصية الرقمية في التشريع الجزائري	أ.د. دحو مختار أ.د. دالي بشير
جامعة تلمسان	الحق في الخصوصية والحق في حماية البيانات الشخصية في عصر الذكاء الاصطناعي: مقايرية في المفاهيم	د. بن ددوش سيد أحمد
جامعة جيجل		د. عبد الله ليندة

المناقشة

الجلسة الافتراضية التاسعة عشر

مقرر الجلسة: د. سعيد فضيل زهية

رابط الجلسة:

<https://meet.google.com/hnr-zkeg-ixu>



اسم ولقب المتتدخل	عنوان المداخلة	جامعة الانتساب
جامعة مستغانم	الذكاء الاصطناعي والخصوصية الرقمية: تأصيل مفاهيمي لحدود العلاقة بين التقنية والحقوق الشخصية	د. بن مريم نور الدين د. حمو معمر نوال
جامعة مستغانم	المسؤولية الجنائية للذكاء الاصطناعي عن فعل التعدي على الحق في الحياة الخاصة	أ.د. حميدي فاطيمة
جامعة قسنطينة 01	حماية الحق في الخصوصية في ظل استخدام التكنولوجيا الذكية - دراسة في ظل أحكام القانون الدولي العام -	د. بوکورو منال
جامعة مستغانم	الخصوصية كحق من حقوق الإنسان في ظل الثورة الصناعية الرابعة	أ.د ساجي علام
جامعة مستغانم	حدود المسؤولية الجنائية عن الأفعال الإجرامية للذكاء الاصطناعي	د. دويدي عائشة
جامعة مستغانم	الأطر القانونية والتقنية المقررة لحماية البيانات الشخصية في عصر الذكاء الاصطناعي	أ.د بوسحبة الجيلالي ط.م عتو هاجر
جامعة مستغانم	الذكاء الاصطناعي والخصوصية الرقمية - مفاهيم وخصائص	أ.د حيدرة محمد
جامعة مستغانم	حق الخصوصية الرقمية والذكاء الاصطناعي بين الجانب النظري والتطبيقي	أ.د. لعيمش غزالة د. بوريشة جميلة
جامعة تيسمسيلت المركز الجامعي البيض	الحق في الخصوصية المهنية في عصر الذكاء الاصطناعي	د. سعيد فضيل زهية د. بن عزوز محمد
جامعة مستغانم	الحماية الجنائية للمعطيات ذات الطابع الشخصي من مخاطر الذكاء الاصطناعي في القانون الجزائري	د. يحيى عبد الحميد
جامعة مستغانم	نطاق الحق في الحياة الخاصة قبل الذكاء الاصطناعي وبعده	أ.د فرقاق معمر
جامعة مستغانم	الذكاء الاصطناعي وحقوق المرضى: بين تحقيق الرعاية الصحية وانتهاك الخصوصية	ط. دحيتالة سيد أحمد
جامعة سيدى بلعباس	الاعتراف بالشخصية القانونية للذكاء الاصطناعي كمعيار لتحديد المسؤولية الجنائية	د. مالح صورية
جامعة مستغانم	إشكالية تحديد المفاهيم وأثرها على المسؤولية في مجال الذكاء الاصطناعي	أ.د. محمد كريم نور الدين
جامعة سيدى بلعباس	الذكاء الاصطناعي والتشخيص الطبي - التحديات القانونية والمسؤولية الطبية بين التكنولوجيا والقدرة الإنسانية	د. خنتر حياة د. بوعسرية عمر
جامعة مستغانم	العلاقة السببية بين الخطأ والضرر الناتج عن استعمالات الذكاء الاصطناعي للمسؤولية المدنية	د. درعي العربي



الجلسة الختامية لفعاليات الملتقى الدولي الموسوم بـ

الذكاء الاصطناعي ومستقبل الحق في الخصوصية

رابط الجلسة الختامية

<https://meet.google.com/pvy-dyaе-mej>

• قراءة توصيات الملتقى الدولي من طرف رئيسة اللجنة التنظيمية للملتقى

الدكتورة لطروش أمينة

• الكلمة الختامية لرئيسة الملتقى الدولي

• توزيع الشهادات على المشاركين في الملتقى الدولي

• الإعلان الرسمي عن اختتام فعاليات أشغال الملتقى الدولي

جامعة عبد الحميد بن باديس مستغانم
كلية الحقوق والعلوم السياسية
مخبر القانون العقاري والبيئة





Abdelhamid Ben Badis University - Mostaganem
Faculty of Law and Political Sciences
Laboratory of land law and the environment



Under the High Patronage of the university president
Professeur BOUDERAH Ibrahim

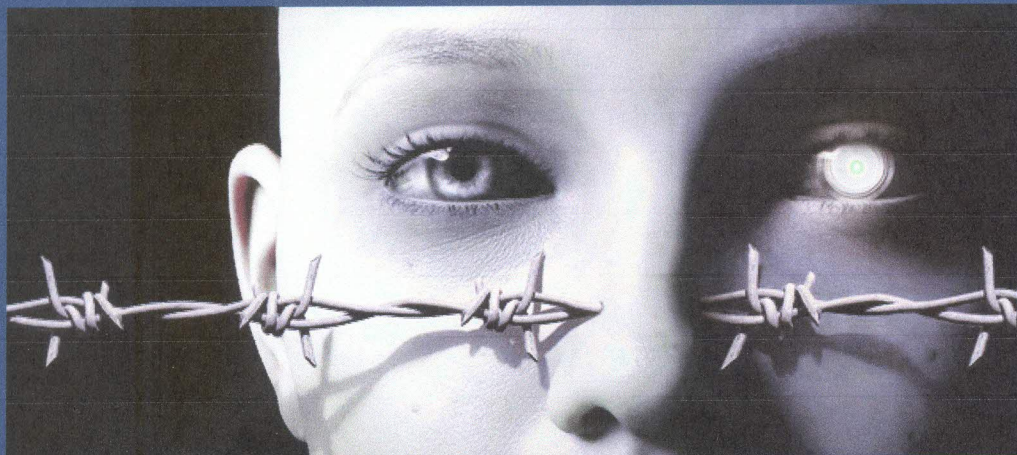


University Formative Research Project Team PRFU

Artificial intelligence systems between strengthening the protection of human rights and threatening their violation - a prospective legal study
Organizes : the international hybrid forum on

ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND THE FUTURE OF THE RIGHT TO PRIVACY

June 25, 2025



General Supervisor : Pr.Feninekh Abdelkader

General coordinator: Pr. Zahdour Kaouter

Conference chair : Dr. Ouafi Hadja

Chair of the scientific committee: Dr. Benguettat Khadidja

Head of the organizing committee : Latroche Amina

Technical Committee Chair of the Symposium: Mr. Mourad Bekadouri

بين الجاذبية الرقمية للأطفال والاستغلال الخفي لهم، توضيح قصور الممارسة التشريعية
Between the digital appeal to children and their covert exploitation: highlighting the shortcomings of legislative practice

د. سلامي اسعيداني

أستاذة محاضرة أقسام علوم الإعلام والاتصال جامعة محمد بوضياف المسيلة

Salami.saidani@univ-msila.dz

د ليلى فقيري

أستاذة محاضرة أقسام علوم الإعلام والاتصال محمد بوضياف المسيلة

Leila.feguri@univ-msila.dz

-ملخص :

في ظل التحول الرقمي المتتسارع، أصبحت المنصات الرقمية ووسائل التواصل الاجتماعي تستهدف الأطفال بمحظى مصمم خصيصاً لجذب انتباهم وتحفيز تفاعلهم المستمر، ورغم الفوائد التعليمية الترفهية المحتملة لهذه المنصات، إلا أن الجاذبية الرقمية كثيراً ما تخفي وراءها أنماطاً من الاستغلال الخفي، تشمل جمع البيانات الشخصية، التوجيه الاستهلاكي القسري، والتأثير النفسي غير المرئي.

وضحنا من خلال ورقتنا البحثية التوتر القائم بين ما يُقدم للأطفال من ترفيه رقمي (آمن)، وبين واقع الممارسات التجارية التي تستغل سلوكياتهم بطرق غير مرئية في كثير من الأحيان، كما سنسلط الضوء على الفجوات التشريعية والتنظيمية التي لم تواكب بعد التحول الرقمي، خاصة فيما يتعلق بحماية حقوق الأطفال الرقمية، مؤكدين على الحاجة إلى مراجعة الأطر والمرجعيات القانونية والتشريعية، وتطوير السياسات أكثر شمولية وصرامة تُعنى بحماية الأطفال من الاستغلال الرقمي، وتضمن شفافية أكبر في عمل الشركات والمنصات الرقمية، كما تدعوا إلى إشراك أطراف متعددة، من بينها صناع القرار، والمختصين في الطفولة، والمجتمع المدني، لتأسيس بيئة رقمية أكثر أماناً وعدالة للأطفال.

الكلمات المفتاحية: الجاذبية الرقمية، التحول الرقمي، استغلال خفي للأطفال، الفجوة التشريعية

Abstract:

Amidst the rapid digital transformation, digital platforms and social media have increasingly targeted children with content specifically designed to capture their attention and stimulate continuous engagement. While these platforms offer potential educational and entertainment benefits, their digital allure often conceals underlying forms of covert exploitation. These include the collection of personal data, manipulative consumerist targeting, and subtle psychological influence.

This paper explores the tension between the ostensibly safe digital entertainment offered to children and the commercial practices that often exploit their digital behavior in imperceptible ways. We highlight the existing legislative and regulatory gaps that have yet to keep pace with the digital shift, particularly in

relation to the protection of children's digital rights. Our study underscores the urgent need to reassess legal and regulatory frameworks and to develop more comprehensive and stringent policies aimed at safeguarding children from digital exploitation. We also advocate for increased transparency in the operations of digital companies and platforms, and call for the involvement of multiple stakeholders—including policymakers, child development experts, and civil society—to establish a safer and more equitable digital environment for children.

Keywords:Digital allure, digital transformation, covert child exploitation, legislative gap

- مقدمة -

في ظل التحول الرقمي السريع الذي شهدته السنوات الأخيرة، أصبحت الأجهزة الذكية والبيئات الرقمية جزءاً لا يتجزأ من حياة الأطفال في العالم العربي. تغري هذه البيئات الصغار بمحنتي تفاعلي ومشوق، سواء من خلال تطبيقات الألعاب التعليمية أو منصات الفيديو مثل **TikTok** و **YouTube**. فالألعاب والمحاكاة الرقمية تقدم لهم متعة فورية ومكافآت مستمرة، فيما تتيح منصات الفيديو الاستهلاكية المتنوعة المحتوى الترفيهي والتعليمي بسهولة. ووفق دراسة ميدانية حديثة، أفادت 60.3% من الأمهات بأن أطفالهن يقضون أكثر من ساعتين يومياً على منصتي "تيك توك" و "يوتيوب"، في حين رأت 76.7% من الأمهات أن المحتوى المعروض على هاتين المنصتين غير مناسب للأطفال.¹ يأتي هذا في سياق ينمو فيه الإقبال على الأجهزة الرقمية بين الأطفال في الوطن العربي، سواء لمواكبة الصيحات الرقمية الحديثة أو لتسليمة الوقت. ومع تفاقم هذه الجاذبية الرقمية، يظهر جانب مظلم يتمثل في الاستغلال الخفي للأطفال من خلال هذه البيئات. تشكل هذه الظاهرة تهديداً جديداً لخصوصية وسلامة الأطفال، ويطلب معالجتها فهماً عميقاً لآليات الجذب الرقمي وأشكال الاستغلال التي تستهدف الصغار.

¹ أيمن محمد الرادعي: الشبكات الاجتماعية والطفل: دراسة في القيم الاسرية، لمعلومات أوفر انظر الرابط التالي:

14.00 على الساعة 21.5.2025 نمت الولوج في: <http://meu.edu.jo>

أولاً. جاذبية البيانات الرقمية للأطفال في العالم العربي

تقدم التطبيقات الرقمية والألعاب التفاعلية للأطفال مغريات قوية؛ فهي تجمع بين الألوان الزاهية والرسوم المتحركة والأصوات الجذابة، ما يجعلها بيئة مرغوبة وجديرة بالاهتمام للأطفال الصغار. يضاف إلى ذلك عنصر التعلم التفاعلي والتحدي في الألعاب الرقمية، حيث تتيح بعض الألعاب والبرامج التعليمية للأطفال تطوير مهاراتهم بطريقة ممتعة. بالإضافة، فإن منصات مشاركة الفيديو مثل YouTube و TikTok توفر محتوى متعددًا يغطي مجالات التعليم والتسلية، في الوقت الذي يقوم فيه خوارزميات المنصة بتقديم مقاطع فيديو مقتربة تستند إلى تفضيلات المستخدم، ما يجعل الطفل يقضي ساعات طويلة دون ملل. ولا تقصر الجاذبية على المحتوى فقط، بل تمتد إلى العلاقات الاجتماعية الافتراضية؛ فمجتمع لاعبين الألعاب وأصدقاء محتوى الفيديو على الشبكات الاجتماعية يمنح الطفل شعوراً بالانتماء والتفاعل مع أقرانه. وبالتالي، تجد العائلات في هذه الخدمات الرقمية سبيلاً لإشغال أطفالهم وضمان هدوء المنزل. ويرغم بعض المنافع التربوية، تؤكد الدراسات أن استخدامها المفرط دون رقابة قد يحمل مخاطر؛ ففي دراسة ميدانية أردنية وجد أن دوافع الأطفال لاستخدام منصات مثل يوتوب وتيك توك ترتبط أساساً بالرغبة في التسلية **بالمقام الأول**، فضلاً عن منح الأمهات فرصة للقيام بأعمالهن المنزلية بطمأنينة. وفي المقابل، تحذر نتائج مشابهة من أن المحتوى المكثف والدائم قد يؤدي إلى إدمان رقمي بين الأطفال وتدهور في نوعية نومهم وانشغالهم بالعالم الافتراضي على حساب النشاطات الواقعية.

في ظل التحولات الرقمية المتسارعة، أصبح الأطفال من بين أكثر الفئات استهدافاً عبر المنصات الرقمية، سواء من حيث المحتوى الجاذب أو من حيث جمع البيانات بشكل خفي

وغير قانوني .ورغم الجهود المبذولة، إلا أن الممارسة التشريعية في العديد من الدول العربية، منها الجزائر، لا تزال تعاني من قصور واضح في مواكبة هذه التحديات².

تشير تقارير مركز مكافحة الكراهية الرقمية (Center for Countering Digital Hate, 2023) إلى أن الأطفال يتعرضون لمحنتي ضار بصورة مستمرة، مما يعزز من التأثيرات النفسية السلبية .كما فرضت المفوضية الأوروبية عقوبات مالية على تيك توك بسبب انتهاكات خصوصية الأطفال³.

أما في الجزائر، فإن قانون حماية الطفل (2015) يركز على الجوانب التقليدية للإذاء، دون معالجة كافية للبيئة الرقمية كما أن القانون رقم 18-07 المتعلق بحماية البيانات الشخصية لا يميز بوضوح بين بيانات الأطفال وبيانات البالغين، ما يجعله غير كافٍ لحماية الفئة الراهنة⁴.

ثانياً. أشكال الاستغلال الخفي للأطفال رقمياً

تطوي البيئة الرقمية على أدوات تسويقية متقدمة تتيح استغلال الأطفال خلسة لتحقيق مكاسب اقتصادية ونفسية لشركات الإعلان أو حتى للأقربي منهم.

1.2. جمع البيانات الشخصية للأطفال

تعتمد التطبيقات والألعاب على جمع المعلومات التي يدخلها الطفل، سواء عن طريق التسجيل في الحساب أو تتبع نشاطه الإلكتروني. تستغل هذه البيانات لبناء ملفات سلوكية تُمكن

² Awwad, Rahim. **Children and social media: An analytical field study of the content of TikTok and YouTube platforms**, Master's thesis, University of Petra.2023, p223.

³ Irish Data Protection Commission.. TikTok fined €345 million over children's data privacy violations*. <https://www.dataprotection.ie/en/news-media>, 2023, a21.00

⁴ People's Democratic Republic of Algeria. (2018). Law No. 18-07 on the protection of individuals with regard to the processing of personal data. Official Gazette, No. 26.

شركات الإعلانات من استهدافه بإعلانات موجهة. وغالباً ما يتم ذلك دون وعي الطفل أوولي أمره. ففي الواقع، يشير محللون إلى أن أنظمة الإعلانات الرقمية باتت ضخمة ومعقدة لدرجة أن الشركات المشغلة قد لا تعرف دائماً وجهة أموالها، وهو ما يسمح بظهور إعلانات غير مناسبة على موقع تُستخدم من قبل الأطفال.

2.2. الإعلانات الموجهة وتنميط الأطفال :

تستخدم خوارزميات الإعلان البيانات التي تجمع سرّاً من الأطفال أو عادات تصفهم لاستهدافهم بمنتجات بعينها. ونتيجةً لضعف الوعي الرقمي لدى الأطفال، قد يتفاعل الصغار مع الإعلانات ببراءة متاهية، وبيدوون في طلب شراء منتجاتٍ يرونها في ألعابهم أو فيديوهاتهم المفضلة. ويؤدي هذا إلى ما يُعرف بالضغط الاستهلاكي داخل الأسرة. كما تحذر التقارير من أن غياب الأنظمة الصارمة يجعل من السهل على المعلين استغلال براءة الأطفال وخداعهم بوسائل إعلانية مخفة كإعلانات متسللة داخل الألعاب أو مقاطع الفيديو الترفية دون تبييه واضح بأنها إعلانات⁵.

3.2. التلاعب النفسي والإدمان الرقمي

أصبحت بعض المنصات معروفة بتصميم محتواها لتشجيع المستخدم على البقاء مدة أطول. في حالة الأطفال، ترى أبحاث أن خوارزميات التواصل الاجتماعي تكتشف نقاط ضعفهم النفسية وتستغلها لزيادة التفاعل؛ فالطفل المستضعف أو الباحث عن تقدير سريع يتلقى محتويات مدفوعة بالتشجيع اللانهائي أو بالمكافآت الوهمية، مما يجعله يعود للمنصة بشكل متكرر. وقد حذر خبراء من أن خوارزمية تيك توك تعرّف نقاط الضعف لدى الأطفال وتراها مدخلاً لإدمانهم،

⁵ محسن العناب: سلوك الطفل: عوامل التأثير النفسية، دار الورسم للنشر والتوزيع، عمان، 2020، ص162

وتقوم بتغذيتهم بالمحنتى الذي يزيد تعلقهم بالتطبيق . وهذه أشبه بـ"الهيروين الرقمي" الذي يُطمس فيه وعي الطفل بأن استخدامه المفرط أمر صحي⁶.

4.2. انتهاك الخصوصية وسرقة المحتوى

قد تستغل بعض التطبيقات طفلك لتسجيل مقاطع فيديو أو صور وتحميلها على خوادم خارجية دون مراقبة. كما توجد مخاطر تقنية في استخدام برامج أو تطبيقات مسربة بشكل غير رسمي، قد تصيب جهاز الطفل ببرمجيات خبيثة تسرق معلوماته أو تتحكم في صور وفيديوهات العائلة. تجدر الإشارة إلى أنه في دولة الإمارات مثلاً، أعلن مجلس الأمن السيبراني أن حوالي 19% من الأطفال واجهوا تهديدات رقمية مثل الإصابات بالفيروسات الخبيثة أو محاولات الاختراق، مما يؤكد حاجة الأهل لتوسيعية الأطفال بقواعد الأمان الأساسية.

5.2 إساءة استغلال الأطفال كصانعي محتوى

توسعت ظاهرة [اليوتيوبيرز للأطفال والعائلات](#) التي تُشغل قنوات بمشاركة أطفالها للحصول على مشاهدات ومداخيل مالية. في بعض الحالات العنيفة، أقدم آباء على استغلال أبنائهم بطرق خطيرة؛ فقد وثقت تقارير عالمية حالات قدم فيها أطفال لقنوات شهيرة ممارسات مؤذية لأجل الإثارة وجذب المشاهدات. مثلاً، اكتشفت سلطات أمريكية حالة عائلة أجبرت أطفالها على التعرّض لرشّ الفلفل وحبسهم في أماكن ضيقة لإنتاج مشاهد كوميدية على الإنترنت . وبدورها، تقول تحليلات إن مراقبة وتنظيم هذه الظاهرة تواجه تحديات ضخمة خاصة عندما يكون الأهل أنفسهم مصدر الاستغلال . وفي النهاية، ما يُطلب من الطفل قد ينحرف به عن طفولته إلى عمل مكلف نفسياً وجسدياً قد يؤثر على نموه.

⁶ أبو محمد الاندلسي، التواصل الاجتماعي والطفل، دار المدينة للنشر والدعائية، جدة، السعودية، 2019، ص 221

كل هذه الأمثلة تشير إلى حاجة ملحة لتحكيم اللوائح في عالم لا يعترف بالتفرقة بين ما هو قانوني وغير قانوني خلال بث المحتوى وتسويقه للأطفال. في غياب تشريعات صارمة، فإن المنصات وشبكات الإعلان تستمر في توسيع مكاسبها من كسب اهتمام الأطفال وتحويل بياناتهم إلى عملة ربحية دون مساءلة كافية.

ثالثا. قصور البيئة التشريعية العربية (مع التركيز على الجزائر)

رغم المعاهدات الدولية التي تضمن حماية الأطفال (مثل اتفاقية حقوق الطفل 1989 التي صادقت عليها الجزائر عام 1992)، يشير الخبراء إلى وجود ثغرات تشريعية كبيرة في القوانين الوطنية العربية المتعلقة بحماية الطفل في الفضاء الرقمي. في الجزائر مثلاً، صدر قانون حماية الطفل (12-15) عام 2015 ليحدد حقوقاً عامة للصغار ويؤكد حقوقهم في الرعاية والتربية، لكنه لم يتطرق إلى التحديات الخاصة بالإنترنت أو التكنولوجيا الحديثة. بمعنى آخر، تظل قضايا الاستغلال الرقمي خارج نطاق هذا القانون. أما قانون حماية البيانات الشخصية (18-07 الصادر عام 2018، والذي دخل حيز التنفيذ أواخر 2023، فينظم مسألة جمع البيانات الشخصية بصورة عامة. وعلى الرغم من وجود عقوبات تصل إلى السجن والغرامة على مخالفات جمع البيانات بدون موافقة، إلا أن هذا القانون يعامل الأطفال كالبالغين ولا يفرض حماية إضافية أو حدوداً خاصة بمعالجة بيانات القصر⁷.

1.3. الإعلانات الموجهة للطفل وواقع التشريعات

تفتقر الجزائر والدول العربية عموماً إلى قوانين متخصصة بحظر الإعلانات الموجهة للأطفال أو إلزام مقدمي المحتوى بوضع قيود عمرية صارمة. لا يوجد متطلب قانوني واضح

⁷ People's Democratic Republic of Algeria. (2018). *Law No. 15-12 on child protection*. Official Gazette, No. 55.

لآلية التحقق من العمر في تطبيقات الألعاب أو موقع التواصل الاجتماعي، ولا معايير للحد من المقايسة النفسية بالكافات (loot boxes) في ألعاب الفيديو، كما هو الحال في بعض القوانين الأوروبية. كما أن غياب وكالة رقابية فعالة يعوق تطبيق العقوبات، فكثير من الانتهاكات الرقمية تمر دون متابعة قانونية فعلية. وبالإضافة إلى ذلك، ليس هناك تشريع جزائري يلزم الأهل أو المدارس بتنظيم التربية الرقمية وتوعية الأطفال بأخطار الإنترن特، على الرغم من التوصيات الدولية بضرورة شمول البرامج التربوية لمهارات الاستخدام الآمن للتكنولوجيا⁸.

في ضوء ذلك، يقول باحثون إن "البيئة القانونية الدولية محملة بأطر نظرية لكنها لا تزال تواجه صعوبة تطبيقية"، خصوصاً حين يصبح الطفل ضحيةً أو متورطاً في الجريمة الرقمية وعابرة للحدود. فالقوانين الوطنية المتباينة ومستويات السن القانونية المختلفة يجعل تطبيق المعاهدات أمراً معقداً. وشدد خبراء على أن نقص إطار قانوني دولي ملزم يحد من مسؤولية الشركات العملاقة في حماية الطفل على الإنترنط يجعل معظم المبادرات الحالية معتمدة على التنظيم الذاتي. وحتى المبادرات الموجودة في المنطقة لا تعالج بشكل شامل الجانب الرقمي؛ فعلى سبيل المثال، تبنت الإمارات "قانون وديمة لحقوق الطفل" في 2016، وخصصت أحكاماً خاصة لحماية الأطفال في الفضاء الرقمي، لكن هذا لا يعدو كونه استثناء نادر. بالمقابل، لا يوجد حتى الآن قانون جزائري مماثل يتناول هذا المجال⁹.

3.2. التمثيل الواقعي للاستغلال الرقمي وضعف الحماية القانونية

⁸ حسب إبراهيم الرحيلان. ظاهرة الإعلانات الهدامة وتأثيره في السلوك الاسري للطفل. مجلة الباحثين، العدد 21، كلية العلوم الانسانية، العراق، 2018، ص 116.

⁹ صبرين المحمدي، الرؤى القانونية لحقوق الطفل، دار المأمون للنشر والتوزيع، القاهرة، 2016، ص 223.

تشير التقارير إلى حالات عالمية عديدة تعكس استغلال الأطفال رقمياً أو إفلات المعدين من العقاب بسبب قصور الحماية. على المستوى الدولي، شهد عام 2023 سلسلة من العقوبات ضد شركات تقنية انتهكت خصوصية الأطفال: فقد فرضت هيئة الخصوصية الأيرلندية غرامة 345 مليون يورو على تطبيق تيك توك لانتهاكه خصوصية الأطفال وعدم التأكد من أعمارهم . وفي الولايات المتحدة، عوقبت شركة "غوغل" المالكة لـ YouTube بغرامة إجمالية بلغت 170 مليون دولار لخرقها قانون حماية خصوصية الأطفال (COPPA) عبر جمع بيانات شخصية للأطفال دون موافقة . تُعد هذه الغرامات من أكبر الأحكام المالية في تاريخ حماية بيانات الصغار، لكنها كذلك تبيّن هشاشة القوانين حين تغيب الرقابة الصارمة¹⁰.

أما في العالم العربي، فقد برزت قضايا عدة تلامس ضعف الحماية. مثلاً، أعرت السعودية مؤخراً عن مخاوفها عبر سياسة خاصة بحماية بيانات الأطفال، مع تحديد إجراءات واضحة لشركات التقنية، إلا أن هذا الإجراء الجديد لم يلغ الحاجة إلى ترسيخ قواعد مستدامة. وفي الإمارات، كشفت حملات توعية حكومية أن نسبة كبيرة من الأطفال يواجهون مخاطر رقمية يومياً، رغم وجود قوانين صارمة نسبياً حول المحتوى الإباحي الإلكتروني. وفي الجزائر، حتى حين يُعثر على محتوى استغلالي، تغلب المعوقات الإجرائية على ملاحقة المتورطين، خاصة إذا كان الجاني أحد الوالدين كما في حالة فيديوهات الأطفال على اليوتيوب.¹¹

ومن الحالات المؤثرة، تقرير لصحيفة "الجارديان" البريطانية عام 2023 ذكر أن الملايين من الأطفال تحت سن 13 يستخدمون تطبيق تيك توك، وأن خوارزميته تغمرهم بمحتوى قد يكون

¹⁰ سارة العوادة، *القيم الاجتماعية والطفل*، ط2، دار النهضة العربية، مصر، 2018، ص228.

¹¹ إبراهيم المبزري، *القوى الفضائية وتأثيرها على منظومة القيم الاجتماعية لطلاب المرحلة الثانوية العامة في الرياض*. رسالة ماجستير غير منشورة، جامعة الإمام محمد بن سعود، السعودية، ص2014، ص99.

ضاراً لتعزيز تعلقهم بالتطبيق . كما وجدت تحقيقات أن أجهزة الدعم الاجتماعي في كاليفورنيا اكتشفت قنوات يوتيوب "عائلية" تعرض أطفالها لحوادث عنيفة (رشّ فلفل وحبس) لإنتاج فيديوهات كوميدية رائجة. وفي المقابل، لاحظت المؤسسات أن تشعريًا مثل قانون الأطفال الجزائري لا يحتوي على نص يحظر على الأهل استغلال أطفالهم لكسب الشهرة أو المال عبر الإنترن特، وهو ما يجعل حماية الصغار عرضة للانتهاك.

رابعاً. تحليل مقارن للممارسات التشريعية العالمية

على الصعيد الدولي، برزت عدة نماذج تشريعية تهدف إلى حماية الأطفال رقميًّا. في أوروبا دخل اللائحة العامة لحماية البيانات (GDPR) حيز التنفيذ عام 2018، وتضمنت اشتراطات خاصة للأطفال: فهي تعتبر بيانات الأطفال بيانات شخصية حساسة وتلزم بحصول موافقة صريحة من الوالدين عند معالجة بيانات من هم دون سن 16 عامًا (أو 13 عامًا وفق ما تحدده كل دولة عضو .(كما تمنع اللائحة استخدام البيانات الشخصية للأطفال في عمليات التتمييز أو استهداف الإعلانات دون ضوابط إضافية. كما أن المملكة المتحدة وضعت ما يعرف بـ"مدونة تصميم الخصوصية المناسبة للعمر " ضمن قانونها الوطني، تفرض على الخدمات الإلكترونية الإفصاح عن جمع البيانات من الأطفال ومعيقات واضحة في واجهات الاستخدام لحماية الصغار¹².

أما في الولايات المتحدة، فيشكل قانون حماية خصوصية الأطفال على الإنترنرت (COPPA) حجر الزاوية؛ فهو يمنع جمع أي معلومات شخصية من الأطفال دون 13 عامًا قبل الحصول على موافقة الأهل الصريحة. وقد نفت لجنة التجارة الاتحادية الأمريكية هذا القانون

¹² محمد عبدين. الغف المرئي في برامج الطفل وتأثيره على السلوك والقيم. رسالة دكتوراه في علوم التربية، كلية التربية للبنات، بغداد، 2019، ص 326.

بشدة، معتبرة أن خرقه يؤدي إلى غرامات باهظة (كما حدث مع YouTube) وعلى مستوى الشرق الأوسط، اعتمدت دول مثل الإمارات قوانين صارمة على الإنترن特 (مثل المرسوم الاتحادي 2021/34 يعاقب بشدة إنتاج أو تداول محتوى إباحي يمس الأطفال، وجرم التحرير على الأطفال بجرائم عبر الشبكة. كما سنت السعودية مؤخراً قانوناً يحظر استهداف الأطفال في الإعلانات الرقمية ويشترط ضوابط عالية لجمع بياناتهم . ومع ذلك، تكمن الفجوة في كون هذه الأنظمة محدودة جغرافياً؛ فالـGDPR و COPPA لا تطبقان إلا داخل نطاقهما القانوني، بينما العالم الرقمي لا يعترف بالحدود. لذا، ترى الخبراء أن التعاون الدولي مهم لتطوير معايير ملزمة عالمياً لحماية الطفل، لا تقتصر على الحدود الوطنية.

خامساً. توصيات لتطوير البيئة التشريعية

استناداً إلى التجارب الدولية وأطروحات الخبراء، يمكن اقتراح عدة خطوات عملية لتعزيز حماية الأطفال في العالم الرقمي العربي والعالمي:

1. سن تشريعات خاصة بحماية الطفل الرقمي :ينبغي تحديث قوانين حماية الطفل الوطنية لتشمل تعريفات صريحة للأشخاص القاصرين وحقوقهم في الفضاء الإلكتروني. على غرار قانون وديمة الإماراتي وامتدادات GDPR ، يمكن وضع متطلبات ملزمة لمنصات الإنترن特 والتطبيقات بأن تضع قيوداً تقنية (مثلاً تأكيد العمر وفحص المحتوى) قبل السماح بدخول الأطفال.

2. تعزيز قانون حماية البيانات :على غرار بعض دول العالم، يمكن تعديل قانون حماية البيانات الشخصية القائم ليصنف بيانات الأطفال ضمن فئة خاصة تستلزم إجراءات إضافية. يتضمن ذلك إلزام الحصول على موافقة إيجابية من الوالى (Opt-in) قبل أي معالجة، وحظر مشاركة بياناتهم مع جهات خارجية دون ضوابط مشددة. بالإضافة، يجب

إعطاء الأطفال الحق القانوني في طلب حذف بياناتهم أو الاعتراض على معالجتها (حق النسيان)، مع إجراءات تضمن مراعاة قدراتهم المحدودة في الحالات القديمة.

3. حظر الإعلانات الموجهة للأطفال: ينبغي اعتماد تنظيمات تمنع عرض الإعلانات التجارية الموجهة للأطفال بشكل مستقل. فكما فعلت السويد والبرازيل بحظر الإعلانات المخصصة للأطفال، يمكن أن تفرض القوانين العربية فيوداً مماثلة، خاصة على السلع غير الأساسية (عباً غذائية، ركائز فكرية، إلخ)، وذلك من خلال هيئات تنظيمية للإعلام والاتصال.

4. فرض مسؤولية على المنصات التكنولوجية: يتطلب الأمر إلزام شركات التكنولوجيا والمنصات بوضع معايير أمان داخلية، وتطوير خوارزميات محددة التأثير على الأطفال. يمكن تشريعًا تثبيت آليات رقابة ذاتية أو خارجية لكشف المحتوى الضار والألعاب الاستغلالية، مع فرض عقوبات في حال التقصير (كفصل القنوات المخالفة أو غرامات مالية وفق حجم المخالفة)

5. التوعية والتعليم الرقمي: لا تقل أهمية الجانب التربوي، فتعديل البيئة التشريعية مصحوب بتوعية للأطفال والأهالي بجوانب الأمان الرقمي. على الحكومات دعم حملات توعية في المدارس وأوقات الفراغ لتعريف الأطفال بمخاطر الإنترن特 وكيفية الابتعاد عنها.

6. التعاون الإقليمي والدولي: نظرًا لطبيعة الشبكة، يمكن للبلدان العربية تأسيس آلية مشتركة (ضمن اتحاد أو جامعة عربية مثلاً) لوضع دليل إرشادي أو قانون إقليمي موحد لحماية الأطفال عبر الإنترن特. سيسهم ذلك في تقوية الموقف القانوني ضد المنصات العابرة للحدود وتبادل الخبرات والتقنيات الرقابية.

باختصار، إن صوغ إطار قانوني متكامل ومحدث يحاكي مساوى العصر الرقمي يجب أن يستهدف التشريعات الوطنية والدولية على حد سواء، وأن يعتمد على تنسيق مسؤول بين الحكومات ومؤسسات حماية الطفل وشركات التقنية. تحقيق ذلك يشكل خطوة ضرورية لضمان ألا تستغل بيئة الإنترن特 الواسعة لصالح الأطراف المسيئة، بل تظل منبراً آمناً للطفلة التنموية والإبداعية.

الخاتمة

تُظهر الصورة التراكمية أن الأطفال في العالم العربي يقعون اليوم بين مطرقة الجاذبية الرقمية وسندان الاستغلال الخفي في آن واحد. فالبيئات الرقمية بتطبيقاتها وألعابها ومنصاتها ترسو الأطفال على متن عوالم وهمية ساحرة، لكنها تتسم أيضاً بسفائن مهيبة لقرصنة على خصوصياتهم والتلاعب بسلوكياتهم. ورغم محاولات العالم تحديث السياسات (من GDPR الأوروبي إلى COPPA الأمريكي)، إلا أن البيئة التشريعية العربية - بوجه خاص الجزائري منها - لا تزال بحاجة إلى تطوير جوهري يواكب هذه المتغيرات. إن سد الفجوات التشريعية يتطلب شمولية واتساع الأفق: قوانين خاصة، وتعاون دولي ومحلي، وتدابير فنية للأمان، فضلاً عن ثقافة رقمية واعية بين الأسر والمدارس. وبالاتساق بين تلك العوامل، يمكن تحقيق حماية حقيقية للأطفال تليق بحقوقهم وترتکز على العلم والواقعية، بدلاً من الاكتفاء بأطر قانونية سطحية لا تقوى على ضبط التضخم المقلق للاستغلال الرقمي في عالم لا يعرف حدوداً.

- قائمة المراجع:

- المراجع باللغة العربية:

* الكتب:

- أبو محمد الاندلسي، التواصل الاجتماعي والطفل، دار المدينة للنشر والدعـاية، جدة، السعودية،

- صبرين المحمدي، الرؤى القانونية لحقوق الطفل، دار المأمون للنشر والتوزيع، القاهرة، 2016

- سارة العوادة، القيم الاجتماعية والطفل، ط2، دار النهضة العربية، مصر، 2018

- محسن العناب: سلوك الطفل: عوامل التأثير النفسية، دار الورسم للنشر والتوزيع، عمان، 2020

* الرسائل العلمية

- إبراهيم المبزr. القنوات الفضائية وتأثيرها على منظومة القيم الاجتماعية لطلاب المرحلة الثانوية العامة في الرياض.

رسالة ماجستير، جامعة الإمام محمد بن سعود، السعودية، ص2014

- محمد عبدin.. العنف المرئي في برامج الطفل وتأثيره على السلوك والقيم. رسالة دكتوراه في علوم التربية، كلية التربية للبنات، بغداد، 2019

* المجالات العلمية

- حسب إبراهيم الرحيلان. ظاهرة الإعلانات الهدامة وتأثيره في السلوك الاسري للطفل. مجلة الباحثين، العدد 21،

كلية العلوم الإنسانية، العراق، 2018

- المراجع الأجنبية:

- Awwad, Rahim. **Children and social media: An analytical field study of the content of TikTok and YouTube platforms**, Master's thesis, University of Petra.2023, p223.

- الوابوغرافيا:

- أيمن محمد الرادعي: الشبكات الاجتماعية والطفل: دراسة في القيم الاسرية، معلومات أوفر انزر الرابط التالي:
http://mieu.edu.jo، تمت الولوج في: 21.5.2025 على الساعة 14.00

- Irish Data Protection Commission.. TikTok fined €345 million over children's data privacy violations*. <https://www.dataprotection.ie/en/news-media>, 2023, a21.00

- التقارير الرسمية:

- People's Democratic Republic of Algeria. (2018). Law No. 18-07 on the protection of individuals with regard to the processing of personal data. Official Gazette, No. 26.
- People's Democratic Republic of Algeria. (2018). *Law No. 15-12 on child protection*. Official Gazette, No. 55.