

د. مصطفى جرار ضمن قائمة إم آي تي تكنولوجي ريفيو لأبرز خبراء الذكاء الاصطناعي العرب 2022

<https://technologyreview.ae/ai-person/>

أدرجت إم آي تي تكنولوجي ريفيو العربية أستاذ علم الحاسوب في جامعة بيرزيت د. مصطفى جرار ضمن النسخة الأولى من قائمة أبرز خبراء الذكاء الاصطناعي العرب، وهي القائمة الأولى من نوعها في المنطقة العربية. ضمت القائمة أبرز 30 شخصية عربية في الذكاء الاصطناعي في القطاع العام والخاص والأكاديمي من جميع أنحاء العالم. وهي بذلك تسلط الضوء على القادة ورواد الأعمال والباحثين الذين أدوا دوراً بارزاً في قطاعاتهم من خلال تبني تقنيات الذكاء الاصطناعي على نطاق أوسع، أو إطلاق شركات ناشئة قائمة على هذه التكنولوجيا، أو دفع الأبحاث خطوة إلى الأمام في مجالات معالجة اللغات الطبيعية والروبوتات والرؤية الحاسوبية والتعلم الآلي والذكاء الاصطناعي للأشياء والبيانات الضخمة وبوتات الدردشة وغيرها.

جدير بالذكر أن د. جرار عمل سابقاً باحثاً رئيسياً في جامعة بروكسل الحرة، وعضواً في العديد من اللجان العلمية الدولية، ومديراً وباحثاً رئيسياً لأكثر من عشرين مشروع دولي.

كما وقام د. جرار بعدد من المبادرات العلمية التي تجمع بين حوسبة اللغة العربية والذكاء الاصطناعي، منها حوسبة اللهجة الفلسطينية، والفهم الدلالي للكلمات، الأنطولوجيا العربية، المترادفات والمكانز العربية، استخراج الكينونات من النصوص، بالإضافة إلى عمله في مجال الحكومة الإلكترونية. وتجدر الإشارة إلى أن د. جرار هو مدير برنامج الدكتوراه في علم الحاسوب في جامعة بيرزيت.

للمزيد يمكن الضغط على الروابط بلون تركواز

تغطية إعلامية: (اضغط هنا للوصول للأخبار)

مجلة MIT Technology Review





تهنئة مصطفى جرار / قائمة أبرز خبراء الذكاء الاصطناعي العرب من إم آي تي تكنولوجي ريفيو لعام 2022

الأخ مصطفى جرار
تحية طيبة،

يسعدني إعلامك وتهنئتك بمناسبة اختيارك ضمن قائمة إم آي تي تكنولوجي ريفيو لأبرز خبراء الذكاء الاصطناعي العرب 2022، وهي القائمة الأولى من نوعها في العالم العربي. نعتز بك، ونفتخر بمساهماتك في إغناء تطوير تقنيات الذكاء الاصطناعي لخدمة بلدك ومجتمعك العربي، ونعتبر مساهماتك وابتكاراتك قدوة يحتذى بها في المنطقة العربية ومساهمة في تطوير الذكاء الاصطناعي على مستوى العالم.

تضم القائمة أبرز 30 شخصية عربية في الذكاء الاصطناعي في القطاع العام والخاص والأكاديمي من جميع أنحاء العالم. وتسلط الضوء على القادة ورواد الأعمال والباحثين ممن لعبوا دوراً بارزاً في قطاعاتهم من خلال توسيع تبني تقنيات الذكاء الاصطناعي أو إطلاق شركات ناشئة قائمة على هذه التكنولوجيا أو دفع الأبحاث خطوة إلى الأمام، في مجالات معالجة اللغات الطبيعية والروبوتات والرؤية الحاسوبية والتعلم الآلي والذكاء الاصطناعي للأشياء والبيانات الضخمة وبيوتات الدردشة وغيرها.

لقد كانت إم آي تي تكنولوجي ريفيو، إحدى منصات مجرة، من أوائل المنصات العربية التي تولي اهتماماً كبيراً في تغطيتها لمجال الذكاء الاصطناعي؛ فقد خصصت [قسماً كاملاً](#) على موقعها يتضمن آخر الدراسات والأخبار المحلية والعالمية المتعلقة بهذه التكنولوجيا. وكان أبرز مساهماتها في هذا الصدد هو [نشرة الخوارزمية](#)؛ نشرة يومية شاملة تتضمن مستجدات الأبحاث والتقنيات والتطبيقات وأهم الشخصيات العربية الفاعلة في مجال الذكاء الاصطناعي. كما تركز المنصة قسماً خاصاً يسلط الضوء على [أبرز الشخصيات العربية الملهمة](#) في شتى المجالات العلمية. ويأتي الإعلان عن القائمة بالتزامن مع مرور عام كامل على إطلاق نشرة الخوارزمية لأول مرة في عام 2021.

يمكنكم الاطلاع على [كامل القائمة من هنا](#).
وندعوكم للاطلاع على [البيان الإعلامي هنا](#).

مع خالص التقدير والاحترام

حمود المحمود

رئيس المحتوى في مجرة (الناشرة لمنصة إم آي تي تكنولوجي ريفيو العربية).

Harvard
Business
Review
هارفارد بزنس ريفيو

POPULAR
SCIENCE
العلوم للعموم

MIT
Technology
Review
إم آي تي تكنولوجي ريفيو

نفسيتي
Psychology

فورتشن
FORTUNE
ALBINA

Stanford SOCIAL
INNOVATION Review
منصة ستانفورد للابتكار الاجتماعي