

ان كان بيذرر الى الزكاة الاصطناعي على انه تكنولوجيا مستقبلية. بنوفها في موبيس وفي الافلام والمسلسلات الخاصة بالخيال العلمي والروايات اللي هي بتاعة الفضاء وماوريكس ومش عارف ايه اللي هو آآ بندى له داتا عنده توقيع واتخذ قرار وآآ تنفيز اوامر فكان كله ده بالنسبة لنا لغاية فترة مسلا آآ قريبة. اللي التكنولوجيا بتتطور بها. كل يوم في جديد التكنولوجيا الحديسة وكل يوم في جديد. آآ بدل ما مسلا آآ من التليفزيون بتاع زمان ده مسلا على سبيل المسال يعني. اللي هو كان ضخم ومش عارف ايه وبيحمل من جوة آآ مجموعة مكسيفات ومقامات اسلام معقدة وبوردة ومش عارف وايه والكلام ده حجم ضخم. تطورت التكنولوجيا بتاعتة فاصبح اس دي سم سم تاش اسكنرين التكنولوجيا ديت مسلا بتتطور كل يوم في كل المجالات. لأن ده له قدرة كمان على التأسيير. على آآ نقدر نقول جميع الاحتياجات ونقدر نقول كمان ان هو من فواید اللي لا تعد ولا تحصى. آآ نقول طريقة اه هو عبارة عن اه ممكانية معالجة كمية هائلة من البيانات من الداتا انترى ازا كان الاصطناعي يقدر يعالجها. مهما كانت كمية الداتا اللي هي اه يتم برمجته عليها وادخاله. وبالتالي من خلالها يقدر اللي هو يدي احتمالات واتخاذ قرارات آآ بدائية. آآ من خلال البيانات دي والمعطيات دي. يقدر كمان الزكاء الاصطناعي اللي هو آآ يستخلص نتائج واستنتاجات آآ العملية دي بتسمى آآ يعني بتسمى اللي هي التعليم الذاتي. آآ من انه يدي استنتاجات ويأخذ قرارات مبدئية ويدينا احتمالات بناء على لكن الكمية الهائلة اللي هي المتناهية من البيانات. بين الانسان والالة من خلال الزكاء الاصطناعي