

أنت

صورة ل توماس اديسون

Copilot

هو مخترع ورجل أعمال(Thomas Alva Edison: بالإنجليزية) توماس ألفا إديسون أمريكي¹. وُلد في 11 فبراير 1847 في ميلان، وتوفي في 18 أكتوبر 1931 في ويست أورنج¹. إديسون اشتهر بعدة اختراعات أثرت بشكل كبير على البشرية حول العالم. من بين اختراعاته المشهورة:

- **المصباح الكهربائي المتوهج**: في 21 ديسمبر 1879، اخترع إديسون المصباح الكهربائي العملي الذي يدوم طويلاً وأثر بشكل كبير على الإضاءة في المنازل والشوارع^{2 3}.
- **جهاز الفونوغراف**: طور جهاز الفونوغراف لتسجيل واستماع الصوت، وهو أحد أولى الأجهزة التي سمحت للناس بتسجيل الصوت واستماعه⁵.
- **آلة التصوير السينمائي**: قام بتطوير آلة التصوير السينمائي باستخدام فيلم مثقوب يتحرك بواسطة مسننات، مما أتاح له تصوير أفلام قصيرة⁵.
- **مولد الطاقة الكهربائية وتوزيع الطاقة الكهربائية**: ساهم في تطوير نظام توزيع الكهرباء وتحسين كفاءة استخدامها¹.

إديسون كان لديه 1093 براءة اختراع أمريكية تحمل اسمه، وهو أحد أبرز المخترعين في التاريخ^{1,4}

المصدر(المصادر)

1. [توماس إديسون - ويكيبيديا](#)
2. [زي النهارده..«إديسون يخترع المصباح الكهربائي 21 ديسمبر 1879»](#)
3. [زي النهارده..«توماس إديسون يخترع المصباح 21 ديسمبر 1879»](#)
4. [بحث عن توماس أديسون - موضوع](#)
5. [توماس إديسون...الطفل البليد الذي أنار الظلمات | إندينت عربية](#)
6. [Getty Images](#)