

EduBot AI Learning Robot Series

EduBot offers a range of AI-powered learning tools designed for children, students, and families. Each robot has its own individual profile, providing interactive tutoring in languages, math, and science. Natural speech recognition and expressive gestures keep learning fun and engaging while safety-first designs ensure reliability at home or in classrooms. From early childhood to companion to advanced college students, EduBot brings adaptive education to every stage of growth. A dedicated app lets parents and teachers monitor progress and customize lesson plans.

Adaptive AI for personalized learning paths

Multilingual conversation and pronunciation practice

STEM-focused activities with coding and robotics

Offline mode for safe, screen-free sessions

Durable, child-friendly materials with easy maintenance

Model	Key Features	Target Age
EduBot Junior	Storytelling and basic math	3-6 years
EduBot Scholar	Language and science tutoring	7-12 years
EduBot Pro	Advanced coding and robotics	13+ years

EduBot 人工智能学习机器人系列

EduBot

EduBot

AI

STEM

EduBot Junior		3-6
EduBot Scholar		7-12
EduBot Pro		13

EduBot

W

EE

EduBot ,

,

,

,

EduBot

,

,

,

EduBot Junior		3-6
EduBot Scholar		7-12
EduBot Pro		13+

Serie de Robots de Aprendizaje con IA EduBot

EduBot ofrece una gama versátil de robots de aprendizaje con inteligencia artificial diseñados para niños, estudiantes y aprendices de por vida. Cada robot adapta las lecciones al progreso individual, brindando tutoría interactiva en idiomas, matemáticas y ciencias. El reconocimiento de voz natural y los gestos expresivos hacen que el aprendizaje sea ameno, mientras que el diseño seguro garantiza confianza en casa o en las aulas. Desde compañeros de cuentos para la infancia temprana hasta instructores avanzados de programación, EduBot lleva la educación personalizada a cada etapa. Una aplicación en la nube permite a padres y maestros monitorear hitos y personalizar planes de estudio.

IA adaptativa para rutas de aprendizaje personalizadas

Práctica de conversación y pronunciación multilingüe

Actividades STEM con codificación y robótica

Modos sin conexión para sesiones seguras y sin pantalla

Materiales duraderos y fáciles de mantener; aptos para niños

Modelo	Característica clave	Edad objetivo
EduBot Junior	Cuentos y matemáticas básicas	3-6 años
EduBot Scholar	Tutoría en idiomas y ciencias	7-12 años
EduBot Pro	Programación y robótica avanzadas	13+ años

Série de robots d'apprentissage IA EduBot

EduBot propose une gamme polyvalente de robots d'apprentissage alimentés par l'IA pour les enfants, les étudiants et les apprenants tout au long de la vie. Chaque robot adapte les leçons aux progrès individuels, offrant un tutorat interactif en langues, mathématiques et sciences. La reconnaissance vocale naturelle et les gestes expressifs rendent l'apprentissage ludique, tandis que la conception sécurisée garantit la fiabilité à la maison ou en classe. Du compagnon de contes pour la petite enfance à l'instructeur de programmation avancée, EduBot apporte une éducation personnalisée à chaque étape de la croissance. Une application d'outil permet aux parents et aux enseignants de suivre les étapes dès et de personnaliser les plans de cours.

IA adaptive pour un apprentissage personnalisé
Pratique de conversation et de prononciation multilingue
Activités STEM incluant codage et robotique
Mode hors ligne pour des sessions sûres sur écran
Matiériaux durables adaptés aux enfants, entretien facile

Modèle	Atout principal	Âge cible
EduBot Junior	Contes et mathématiques de base	3-6 ans
EduBot Scholar	Tutorat en langues et sciences	7-12 ans
EduBot Pro	Programmation et robotique avancées	13+ ans

EduBot

EduBot

EduBot

SIEM

EdBtJno		5-6
EdBtSda		7-12
EdBtRo		13-