



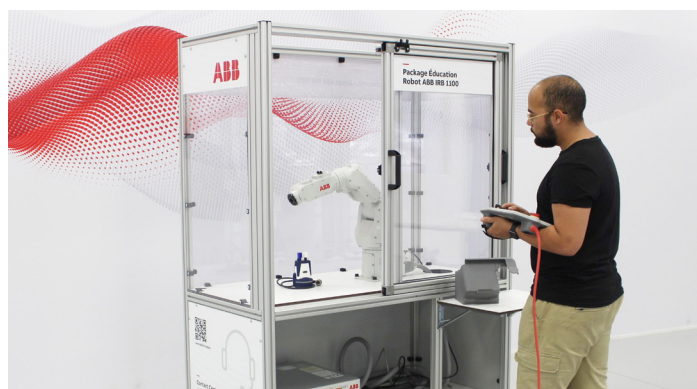
SOLUTIONS ROBOTIQUES ÉDUCATION

Package Éducation : Robot industriel IRB 1100

Formez-vous dès aujourd'hui sur les métiers de demain



—
 Robot IRB 1100,
 Pince CobotPump Schmalz



—
 Robot IRB 1100,
 Pince Cobotique Schunk

Nos packages éducation

		Standard	Master	Premium
Robot IRB 1100		•	•	•
Logiciel de simulation 100 licences RobotStudio® flottantes	*	•	•	•
Kit pédagogique : support de cours et bibliothèque de TP mis à disposition			•	•
Pince cobotique (électrique ou pneumatique)			•	•
Formation professeur			•	•
Châssis + câblage				•
Kit vision intégrée				Option
Caisse de transport				Option

* Application RoboTraining, gratuit 1 an puis sur abonnement

Pour les établissements affiliés à l'éducation nationale

Éligibilité CEFPEP

Pour vous accompagner dans le développement de vos compétences avec le matériel ABB, nous vous proposons des formations éligibles au CEFPEP (Centre d'Études et de Formation en partenariat avec les Entreprises et les Professions).

Filières concernées

BAC :

- BAC STI2D
- BAC SSI

BTS :

- BTS CRSA
- BTS Électrotechnique

DUT :

- DUT GMP
- DUT GEII

Licences :

- Licence Mécatronique
- Licence Robotique

Cycles Ingénieurs



Pour plus d'information, merci de contacter :

Christel Delattre
Tél. : +33 (0)1 34 40 24 27
christel.delattre@fr.abb.com

Contact Center : +33 (0)1 34 40 24 40
Email : contact.center@fr.abb.com
www.abb.fr/robots

ABB France
Business Robotics & Discrete Automation
Activité Robotique
7 boulevard D'Osny - CS 88570 Cergy
F-95892 Cergy Pontoise Cedex-France



www.abb.fr/robots



Note
Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques ou de modifier le contenu de ce document sans préavis. ABB décline toute responsabilité concernant toute erreur potentielle ou tout manque d'information éventuel dans ce document.
Nous nous réservons tous les droits relatifs à ce document, aux sujets et aux illustrations contenus dans ce document. Toute reproduction, divulgation à des tiers ou utilisation de son contenu, en tout ou en partie, sont interdites sans l'autorisation écrite préalable d'ABB.