



Training BOX

by **jafs**
Jorge automation Formation service

POUR QUI ?

Génie électrique, génie industriel et de maintenance, génie mécanique

OBJECTIFS

Etudier et mettre en œuvre un automate

Programmer un automate

Connaitre les principes de communication

TRAINING BOX M340_2

Automate M340 avec Modbus et CanOpen

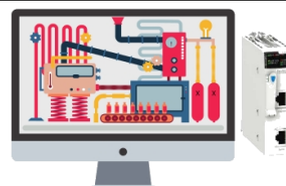
Jafs conçoit des automates sous forme de boîtier compact et pratique à installer. Nos solutions pédagogiques intègrent des applications permettant la simulation du fonctionnement d'une partie opérative industrielle.

Nos solutions permettent également l'interfaçage avec des périphériques tiers (variateurs, IHM, serveur WEB, etc...).

Les **+** de JAFS :

- Dossier technique avec 3 applications pédagogiques
- Programmes réalisés à partir d'applications industrielles réelles
- Simulation du fonctionnement de la partie opérative par l'intermédiaire d'écrans d'exploitations (développés sous UNITY)
- Boîtier compact et facile d'utilisation

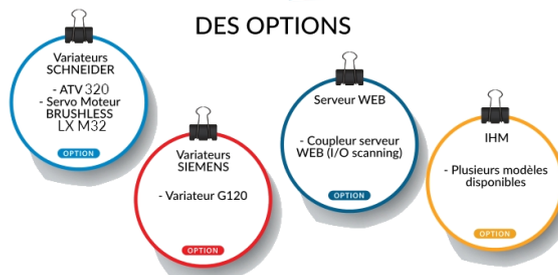
AUTOMATE SCHNEIDER M340	
Nombre d'entrées	16 E TOR
Nombre sorties	16 S TOR
Mode de communication	Modbus et CANOPEN
Liaisons	- 1 câble de liaison Modbus - 1 câble de liaison PC-M340 - 1 câble de liaison CanOpen
Applications développées	3 avec dossier technique



- Partie opérative virtuelle



DES OPTIONS



Schneider Electric

Jafs

Solutions d'automatisation innovantes pour l'industrie et le bâtiment de demain
576 Chemin du Colombier - ZI Grange Eglise
69590 St Symphorien sur Coise
+33 (0)4 78 19 03 59
www.jafs.fr
contact@jafs.fr

jafs
Jorge automation Formation service