



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 M221

Automate M221 avec Modbus – TCP – Analogique

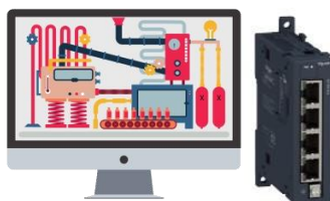
Jafs conçoit des automates sous forme de boîtier compact et pratique à installer. Nos solutions pédagogiques intègrent des applications permettant la simulation du fonctionnement d'une partie opérative industrielle.

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
- Boîtier compact et facile d'utilisation

AUTOMATE SCHNEIDER M221	
Nombre d'entrées	9 E TOR + 2 analogiques
Nombre sorties	7 S TOR
Mode de communication	Modbus RTU – Modbus TCP
Liaisons	- 1 câble de liaison Modbus - 1 câble de liaison Modbus TCP - 1 câble de liaison PC-M340
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