





Construction d'armoires électriques

Vendredi - 13 mai 2022 - 15h00 (GMT+1)

Ecole Normale Supérieure de l'Enseignement Technique Mohammedia (ENSET)
(Les interventions sont en anglais)
Participation gratuite

Rejoignez-nous dans un voyage technique et découvrez les possibilités offertes par la construction d'armoires électriques pour une production intelligente et une ingénierie efficace

15h00 - 15h10: Accueil par les représentants du CCoA



Mme. **Kaoutar Najad** – Coordinatrice projet – **CCoA**



Dr. **Ardin Djalali** – Directeur projet – **CCoA**

15h10 - 15h30 : Mot d'introduction (ENSET & Phoenix Contact Maroc)



Pr. Omar Bouattane – Directeur – ENSET Mohammedia



M. Youssef Asmi – Directeur – Phoenix Contact Maroc

15h30 – 18h00: Visite de découverte d'une armoire de commande – Cas de Phoenix Contact



Dipl.-Ing. Jörn

Diekmann – Manager

Training – Phoenix

Contact



M. Kai Köhn – Technical Trainer – Phoenix Contact













