energieagence

Public-cible

Techniciens, ingénieurs, responsables de bureau d'études, d'exploitation, de production ou de maintenance industrielle, gestionnaires de projets énergie du secteur industriel

Secteur-cible

Entreprises industrielles

Pré-requis

Connaissances techniques en énergie et en air comprimé





Lieu

Webinaire ou energieagence 60A, rue d'Ivoix - L-1817 Luxembourg



Session 1: 04/07/24 Après-Midi **Session 2:** 06/12/24 Matin



Durée: 3,5 heures



Langue: FR



Formateur(s):

Patrice VAN DER LINDEN
Atlas Copco



Prix: 600 € hTVA / participant



Inscription: www.eacademy.lu

EFF 102

SCHULUNG | FORMATION

AIR COMPRIMÉ

Optimisation de l'installation



Cette formation vise à présenter les principales mesures à mettre en place afin d'optimiser l'installation de production d'air comprimé au sens large, de la salle compresseur au point de distribution.

Objectifs

- Prise de conscience des points clef d'une instalation performante.
- Capacité d'autoévaluation des potentiels d'optimisation.

Programme

- Optimiser la distribution d'air comprimé.
- Maîtriser la consommation d'air comprimé.
- Optimiser la production d'air comprimé.
- Récupérer l'énergie.

