

Fiches des opérations standardisées d'économies d'énergie

3. Le secteur de l'industrie

Source : site du Ministère de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie

Dénomination de l'opération standardisée

N° de référence de l'opération

Secteur de l'industrie (26 fiches)

Bâtiments (4 fiches)

Luminaire sodium ou iodure sur un dispositif d'éclairage

[IND-BA-05](#)

Luminaire pour tube fluorescent T5 sur un dispositif d'éclairage intérieur

[IND-BA-09](#)

Dé-stratificateur d'air

[IND-BA-10](#)

Luminaire avec ballast efficace avec ou sans système de gestion sur un dispositif d'éclairage

[IND-BA-11](#)

Utilités (14 fiches)

Système de variation électronique de vitesse sur un moteur asynchrone

[IND-UT-02](#)

Récupérateur de chaleur sur un compresseur d'air comprimé

[IND-UT-03](#)

Economiseur sur les effluents gazeux de chaudière de production de vapeur

[IND-UT-04](#)

Brûleur haut rendement micromodulant sur chaudière de production de vapeur ou d'eau surchauffée

[IND-UT-05](#)

Récupérateur de chaleur sur compresseur d'air comprimé pour le chauffage de locaux

[IND-UT-09](#)

Moteur haut rendement IE2

[IND-UT-12](#)

Condenseur frigorifique à haute efficacité

[IND-UT-13](#)

Moto-variateur synchrone à aimants permanents

[IND-UT-14](#)

Régulation d'un groupe de production de froid permettant d'avoir une basse pression flottante

[IND-UT-15](#)

Régulation d'un groupe de production de froid permettant d'avoir une haute pression flottante

[IND-UT-16](#)

Récupération de chaleur sur un groupe de production de froid

[IND-UT-17](#)

Brûleur avec dispositif de récupération de chaleur sur un four industriel

[IND-UT-18](#)

Évaporateur performant

[IND-UT-19](#)

Matelas pour l'isolation de points singuliers

[IND-UT-21](#)