



Journal des installations **Heizomat**<sup>®</sup> référencées en France

## CAPDENAC (46)

puissance : **850 KW**

mise en service : **2018**

### GÉNÉRAL

Maitre d'ouvrage : SYDED du Lot  
Lieu : Capdenac (46)  
Département : Lot  
Bureau d'études : Bréhaut Ingenierie  
Travaux : construction d'une chaufferie bois  
Utilisation chaleur : réseau de chaleur  
Date mise en service : été 2018  
Puissance bois : 850 kW

### SYSTÈME HEIZOMAT

Chaudière polycombustible HEIZOMAT : RHK-AK 850  
Système stockage silo : silo enterré  
Système extraction silo : 2 désileurs de 5 m  
Armoire de régulation tactile Heizomat ET200 Siemens  
Gestion des cendres et suies : benne ampliroi  
Implantation : silo enterré  
Système de filtration : cyclone + filtre électrostatique HEIZOCLEAN

### COMBUSTIBLE

Type : bois déchiqueté  
Livraison : camion 90 m<sup>3</sup>

