

 Site thermique EDF de Blénod
RD 657
54 701 Blénod-lès-Pont-à-Mousson

GPS 48°52'04"N 06°04'07"E

MODALITÉS PRATIQUES

La visite de la **centrale à Cycle Combiné Gaz** ou du **Centre de Production Thermique**, de même que la découverte du **Centre d'Information du Public**, sont proposées sur rendez-vous.

Pour toute demande d'information ou pour l'organisation de votre venue, contactez l'équipe des guides-conférenciers.



03 83 80 38 80



cip-blenod@edf.fr



<http://blenod.edf.com>



CENTRE D'INFORMATION DU PUBLIC
DU SITE THERMIQUE À FLAMME DE BLÉNOD

*Venez visiter le
centre de production
d'électricité de Blénod !*



Partez à la découverte d'un site en pleine évolution...

Ancré dans le tissu économique lorrain, le site de production d'électricité thermique à flamme de Blénod a su adapter son outil de production aux enjeux technologiques et environnementaux.

Il accueille aujourd'hui la première centrale à Cycle Combiné Gaz construite par EDF en France.

Le **thermique à flamme** joue un rôle essentiel dans le bouquet électrique d'EDF. Il a pour vocation de faire face aux pointes de consommation par sa rapidité de démarrage et sa souplesse d'utilisation.

Il produit en complément du parc nucléaire et hydraulique, notamment en période de grand froid.



Afin de faire découvrir l'univers du thermique à flamme, le site propose des visites gratuites et personnalisées à tous les publics.

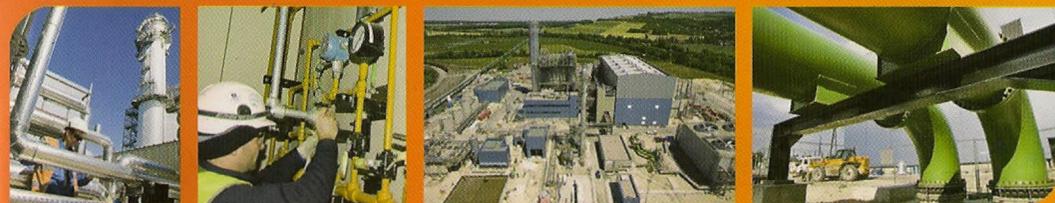


La Centrale à Cycle Combiné Gaz

À la pointe de la technologie !

Installée à côté du Centre de Production Thermique au charbon, la centrale à Cycle Combiné Gaz de Blénod perpétue l'activité industrielle du groupe EDF dans la région et contribue à son dynamisme économique.

Mis en service en octobre 2011, ce nouveau moyen de production performant occupe une place stratégique dans le projet industriel d'EDF. D'une capacité de 430 MW, il est innovant tant pour sa technologie que pour son respect de l'environnement.



Le Centre de Production Thermique

Une centrale ancrée dans le patrimoine industriel lorrain



Le Centre de Production Thermique, en activité depuis 1963, comprend trois unités de production. D'une puissance de 250 MW chacune, elles fonctionnent au charbon.

Véritable vitrine du patrimoine industriel lorrain, la centrale cessera son activité en 2014 pour laisser place à la dernière technologie du thermique à flamme.

Équipé de dépoussiéreurs permettant d'éliminer 99% des poussières issues de la combustion du charbon, ce moyen de production témoigne de la volonté d'EDF d'optimiser ses performances environnementales. En 10 ans, le Groupe a réduit de 50% ses émissions atmosphériques.



Le Centre d'Information du Public

L'information au coeur de la production thermique !

Sa scénographie interactive et colorée vous plonge au coeur du monde de l'énergie, de la production d'électricité et du développement durable.

Vous souhaitez en savoir plus sur l'histoire de l'électricité, le fonctionnement des centrales, les enjeux environnementaux ?

Venez découvrir le Centre d'Information du Public de Blénod pour trouver les réponses à vos questions !

