

## EDF GEH

Année	2010			
Lieu	VAL BEYNETE - 19 - France			
Secteur	Energie			
Domaine	Insonorisation			
Type	Traitement Acoustique Locaux Turbine			
Montant	1k€	10k€	100k€	1M€



En 2010, les 4 groupes de la centrale de VAL BEYNETTE entraient successivement en période de maintenance. Le GEH a donc lancé un appel d'offres visant à **concevoir et réaliser des traitements acoustiques** permettant de travailler sur un groupe en maintenance alors que les autres groupes sont en production.

Après une **cartographie et une étude acoustique** réalisées par notre société sœur dB Vib Consulting, dB Vib Ingénierie a proposé la mise en place de **cloisons mobiles acoustiques absorbantes deux faces** sur les excitatrices des groupes. Ce traitement a été complété par un ensemble de **panneaux muraux absorbants**. L'ensemble a été conçu dans un souci d'**esthétique très soigné** pour conserver l'aspect intérieur du bâtiment.

C'est très certainement l'une des plus belles réalisations de dB Vib Ingénierie dans le domaine de l'énergie hydraulique.