

NEM b.v.

NEM est une grande entreprise d'ingénierie à l'échelle mondiale dans le domaine des équipements de génération de vapeur. Les GVRC de NEM sont installés dans des centaines de centrales énergétiques à travers le monde.

Depuis les années 1960, l'entreprise livre des solutions sur mesure en ce qui concerne les générateurs de vapeur à récupération de chaleur et les chaudières pour la production d'énergie et les applications industrielles à travers le monde.

Les GVRC de NEM occupent la majeure partie des activités de la société. Les moteurs de l'entreprise résident dans son exceptionnel savoir-faire et son innovation technologique constante, et dans sa connaissance des applications nouvelles comme la génération de vapeur pour les applications en récupération assistée du pétrole et en énergie solaire.

Le siège de NEM se trouve à Leyde, aux Pays-Bas.

Notre gamme de produits peut être divisée comme suit :
générateurs de vapeur à récupération de chaleur, chaudières industrielles et de production d'énergie, générateurs de vapeur par valorisation énergétique des déchets, GVRC sans recyclage par récupération assistée du pétrole, cycles eau/vapeur pour énergie solaire concentrée, diverteurs et registres.

www.nem.nl



NEM
OUR ENERGY, YOUR POWER