



Blockheizkraftwerk

Centrale de cogénération

Im Untergeschoß der Victor Hugo Halle hat Luxenergie 1999 im Rahmen des Wärmeliefervertrages mit der Stadt Luxemburg eine Nahwärmezentrale errichtet. Die hier produzierte Wärme wird in das Netz der Stadt Luxemburg eingespeist, und versorgt mehrere öffentliche Gebäude. Der parallel erzeugte Strom wird in das öffentliche Stromnetz eingespeist.

Au sous-sol de la Halle Victor Hugo, Luxenergie a construit en 1999 dans le cadre du contrat de fourniture de chaleur avec la Ville de Luxembourg une centrale de chauffage urbain. La chaleur produite alimente le réseau de la Ville de Luxembourg et approvisionne plusieurs bâtiments publics. Le courant électrique produit parallèlement est injecté au réseau public.

Jahr der Inbetriebnahme: <i>Année de mise en service:</i>	1999
Anzahl der versorgten Gebäude: <i>Nombre d'immeubles desservis:</i>	21
Gesamte Wärmeleistung: <i>Puissance thermique:</i>	9 082 kW _{th}
Gesamte elektrische Leistung: <i>Puissance électrique:</i>	2 012 kW _{el}
Gesamte Kesselleistung: <i>Puissance des chaudières:</i>	6 450 kW _{th}
Anzahl Kessel: <i>Nombre de chaudières:</i>	3
Gesamte Motorleistung: <i>Puissance des moteurs:</i>	2 632 kW _{th} / 2 012 kW _{el}
Anzahl Motoren: <i>Nombre de moteurs:</i>	2
Dienstleistung: <i>Prestation de service:</i>	Lieferung von Wärme Fourniture de chaleur
Vertragspartner: <i>Contractant:</i>	Ville de Luxembourg Administration des Travaux et des Services Techniques



Victor Hugo Halle Limpertsberg
Halle Victor Hugo Limpertsberg

