

DHL BRUSSELS AIRPORT

ITB helpt de ecologische voetafdruk van DHL op Brussels Airport te verkleinen.

DHL, wereldwijd marktleider in internationale koerierdiensten, investeert in de bouw van een nieuwe, ultramoderne hub op Brussels Airport. Zo wordt de rol van Brussel nog verstevigd binnen het Europese en wereldwijde DHL-netwerk. Deze investering zal de capaciteit van DHL in Brussel verdrievoudigen, van 12.000 tot **39.500 verzendingen per uur**, dankzij de modernisering van de gebruikte sorteertechnieken. Dit zorgt ervoor dat DHL in de toekomst tegemoet kan komen aan de verwachte groei in internationale express-verzendingen.

De totale oppervlakte van de hub bedraagt 36.500 m², bestaande uit een nieuw sorteercentrum van 31.500 m² en een modern kantoorcomplex van 5.000 m², waaronder een nieuw internationaal datacenter. DHL zal ook zijn ecologische voetafdruk verminderen door onder meer het gebruik van verbeterde isolatie, een zonnepanelenpark en milieuvriendelijke verlichting.

ITB stond in voor de ganse elektrische installatie van deze nieuwe hub, waarbij 5.500m Ledlijnen met 1.700 toestellen voor de binnenverlichting en 120 DALI Ledstralers voor de buitenverlichting geplaatst werden, alsook 6 substations van 1250 kVa, 2 MC-set HS-cabines, 40 verdeelborden, 500 workstations, 12 Crack-units, 7.000m draadgoot, 17km fiber, 100 km S-FTP, 80 data-racks, ...

Door een aantal duurzame maatregelen zal DHL zijn CO²-uitstoot met 768 ton per jaar kunnen verminderen.







[Terug naar overzicht](#)

VOLG ONS  

[VINCI Energies Belgium Sitemap](#)

[VINCI Energies](#)

[The Agility Effect](#)

[Juridische informatie](#)

[Cookies](#)



[Configure cookies](#)