

Inrichting nieuw datacenter, Emmaüs campus Malle - Zoersel

Ingenium begeleidde de groep Emmaüs vzw voor de studie en uitvoering technieken van het nieuwe datacenter. Daarin zijn de bestaande en nieuwe servers ondergebracht ter ondersteuning van de activiteiten op de campus te Malle en Duffel.

De campus Malle-Zoersel van de groep Emmaüs bevat enerzijds een Algemeen Ziekenhuis en anderzijds talrijke gebouwen ter huisvesting van het Psychiatrisch Centrum. Een nieuw datacenter werd gebouwd van ca. 65 m² om de ICT-infrastructuur van de campus Malle en campus Duffel in onder te brengen. Voorziede technieken zijn: noodstroomaggregaat, UPS, redundante klimatisatie, gasblussing en technisch alarmbeheer. Het datacenter is voorzien om bladeservers in onder te brengen in een cold corridor en huisvest tevens de opgewaardeerde telefonie-infrastructuur met 1.500 aansluitingen.



Referentie: 08035.001

Opdrachtgever

Emmaüs vzw

Ontwerper / Architect

VK Studio

Locatie

Malle - Zoersel

Budget technieken

ca. 400.000 EUR (excl. btw)

Oppervlakte

65 m²

Periode

2008 - 2009

Sectoren

[Datacenter](#)

Diensten

[Building services engineering](#)