

gesteld

Donderdag 26 maart 2009

Plan voor groenste datacenter

Initiatief drie Zwolse bedrijven en Japanse Hitachi in Steenwijk.

door Frans Ebeltjes

STEENWIJK/ZWOLLE - De Zwolse ondernemingen Unica, Green Data Systems en Compello gaan samen met het Japanse Hitachi in het ontwikkelingsplan Eeserwold bij Steenwijk het groenste datacenter van Europa bouwen. De Zwolse bedrijven, die hiervoor onder de naam Triple Green Datacenters BV een apart bedrijf hebben opgericht, spreken van een voor Europa uniek project, waarbij de uitstoot van Co2 geneutraliseerd wordt. Huidige datacenters produceren zoveel uitstoot dat die zonder ingrijpen in 2020 die van de totale luchtvaart zal overstijgen. Green Triple gaat uit van milieu-winst op drie terreinen: het opwekken van eigen energie, gebruikmaking van de allerezuinigste hardware en het ontwikkelen van groene IT-dienstverlening. Er wordt onder meer gebruik gemaakt van natuurlijke bronnen. Zo wordt het datacenter gekoeld met water uit een diepe zandafgraving en wordt ook de restwarmte van het center gebruikt. Het datacenter zou werk kunnen bieden aan enkele honderden IT-professionals. Triple Green denkt dat het ultramoderne datacenter nieuwe IT-professionals en IT-bedrijven zal aantrekken, zodat er in de regio IJssel-Vecht een soort 'Green Valley' kan ontstaan. Project Eeserwold (werken, wonen en recreatie) grenst aan de A32 en ligt straks aan het Eesermeer, dat een oppervlakte krijgt van 60 hectare.

ve-
sen

n-
ze,
o-
s-
a-
en