

Projekt navn:	Firmadomicil for Dansk Scanning A/S, Esbjerg
Bygherre:	Dansk Scanning
Vores kontaktperson:	Esbjerg Ingeniørerne, Finn Moe Boisen.
År:	2015-16
Størrelse:	Administration 1.225m ² , produktion/lager 1.055m ²
Anlægssum:	20 mio. kr
Vores rolle:	Underrådgiver for Ingeniørerne i Esbjerg
Vores ydelser:	Fundering og bærende konstruktioner, bygningsværksprojekterende, simulering af indeklima - BSim beregninger, energiberegninger i henhold til BR2015, brandteknisk dokumentation og DVK, kloak og anlæg, tekniske installationer omfattende komfort CTS, ventilation, køling, vand, varme, afløb og el, ventilering og varmegenvinding fra serverrum.
Projektbeskrivelse:	Dansk Scanning er en højteknologisk virksomhed som opbevarer meget store data for kunderne på servere placeret i et beskyttet miljø med konstante temperaturer og stor brandsikkerhed. Køl og varmemeforbrug til serverfunktionen samkøres med bygningen og det tilhørende jordvarmeanlæg, så alt energiforbrug udnyttes optimalt. Byggeriet omfatter i alt ca. 2.280m ² til administration og scanningsproduktion, kantine og omklædningsfaciliteter. Byggeriet er disponeret til at huse 64 IT arbejdspladser og 33 administrationsarbejdspladser. Projekteret til energiklasse 2020 med jordvarme, solceller, energioptimeret serverrum og CTS.
Kontakt:	Kristen Skipper Krag, mobil: 20 82 04 22, e-mail: kk@rbas.dk

Illustration:
Dansk Scanning

