

Danmarks Tekniske Universitet - omlægningsarbejde og

sparringspartner Høyrup & Clemmensen har netop afsluttet andensidste etape af en stor opgave på DTU i Ballerup

Høyrup & Clemmensen har været i gang med det store omlægningsarbejde siden 2016.

I foråret 2017 vandt Høyrup & Clemmensen de sidste to etaper af arbejdet, hvor tredje etape blev udført over sommeren 2017, og sidste etape skal udføres i løbet af sommeren 2018.

Hele infrastrukturen af de 42.000 kvadratmeter gamle bygninger er blevet omlagt med 26 kilometer nye netværkskabler og der er monteret 500 netværksstik.

Når omlægningen af de nye kabler er færdig får både studerende og ansatte gavn af et moderne netværk med en langt højere hastighed, end det nuværende kan tilbyde.

Udover arbejdet med omlægningen af de nye kable fungerer Høyrup & Clemmensen i dagligdagen som en sparringspartner for DTU i forhold til deres almindelige el-opgaver.

Danmarks Tekniske Universitet

Bygherre:

Danmarks Tekniske Universitet

Areal:

42.000 kvm

Byggeperiode:

Juli 2017 - august 2018

Kontakt

Høyrup & Clemmensen A/S
Bådehavngade 6
2450 København SV

Telefon: +45 3386 3900
Fax: +45 3386 3910
CVR: 37353515

info@hoyrup-clemmensen.dk
<http://hoyrup-clemmensen.dk>