

UDVALGTE REFERENCER

LABORATORIEBYGGERI – PHARMACEUTISK INDUSTRI – TEKNISK UNIVERSITET

**Molde Sygehus, Norge**

Bygherre	Helseregion Midt - Norge
Opgave	Nyt lokal sygehus med skadestue, operation, opvågning, intensiv- og observations-afsnit samt laboratoriefunktioner incl. blodbank, medicinsk biokemi, mikrobiologi, molekylær biologi og patologi. Sygehuset har 200 senge, hvoraf de 36 er psykiatriske senge.
Ydelse	Projektering og tilsyn
Anlægsudgift	Ca. 1,8 mia. kr.
Omfang	Ca. 50.000 m <sup>2</sup>
År	2007–2013



**Østfold Sykehus, Norge**

Bygherre	Helseregion Sør-Øst
Opgave	Nyt sygehus i Norge, til erstatning af nuværende Østfold Sygehus, som består af fem sygehusenheder i Østfold Fylkeskommune. Indeholder alle laboratoriefunktioner incl. blodbank, medicinsk biokemi, mikrobiologi, molekylær biologi og patologi. I samarbejde med AART og Eliassen & Lambertz-Nilssen
Ydelse	Projektering og kommende fagtilsyn
Anlægsudgift	Ca. 4,5 mia. kr.
Omfang	120.000 m <sup>2</sup>
År	2008–2015



**Kvalitetssikringslaboratorier, Vejle**

Bygherre	Landmark A/S
Opgave	QC-laboratorier og administration til Fertin Pharma A/S i Vejle Nybygning hvor lokalerne skal opfylde gældende FDA-krav.
Omfang	1.500 m <sup>2</sup> - 6.500 m <sup>2</sup> laboratorier og 5.000 m <sup>2</sup> admimistraton
År	2007-2010



**Radiumhospital, Norge**

Bygherre	R-R HF, Oslo
Opgave	Udvidelse af Det Norske Radiumhospital i Ullern. Opgaven omfatter blandt andet nybyggeri med 5 laboratorieetager med forskellige klassificeringer, afdeling for celle- og genterapi samt et stort afsnit med dyreafdeling.
Anlægsudgift	Ca. 1,3 mia. kr.
Omfang	20.000 m <sup>2</sup>
År	2000– 2009



**DTU – Danmarks Tekniske Universitet, København**

Bygherre	Danmarks Tekniske Universitet
Opgave	8-årig rammeaftale for undervisningsbyggeri, totalrådgiver
Anlægsudgift	Løbende anlæg
Omfang	Ca. 400.000 m <sup>2</sup>
År	Løbende år 2002–2012



**DTU – Danmarks Tekniske Universitet, København**

Bygherre Danmarks Tekniske Universitet  
Opgave Idekonkurrence, plan for fremtidig udbygning af DTU  
Omfang Ca. 200.000 m<sup>2</sup>  
År Løbende år 2008–2012



**DTU – Danmarks Tekniske Universitet, København**

Bygherre Danmarks Tekniske Universitet  
Opgave GMO1 og GMO2 laboratorier, ombygning og indretning til GMO standard  
Anlægsudgift 18,7 mio. kr.  
Omfang 3.000 m<sup>2</sup>  
År 2007-2009



**DTU – Danmarks Tekniske Universitet, København**

Bygherre Danmarks Tekniske Universitet  
Opgave CDIO værksted, ombygning af værksted til studerende efter CDIO - pædagogiske retningslinier  
Anlægsudgift 3,7 mio. kr.  
Omfang 500 m<sup>2</sup>  
År 2008



**DTU – Danmarks Tekniske Universitet, København**

Bygherre Danmarks Tekniske Universitet  
Opgave Etherbaren, indretning af bar og selvstudiumområde  
Anlægsudgift 7,5 mio. kr.  
Omfang 1.300 m<sup>2</sup>  
År 2008



**DTU – Danmarks Tekniske Universitet, København**

Bygherre Danmarks Tekniske Universitet  
Opgave Bygninger til tekniske anlæg: kølecentral 1.100 m<sup>2</sup> og koblingsstation 70 m<sup>2</sup>  
Anlægsudgift Kølecentral 40 mio. kr. ikke opført  
Koblingsstation 13 mio. kr.  
År 2007



**DTU – Danmarks Tekniske Universitet, København**

Bygherre Danmarks Tekniske Universitet  
Opgave Værksted for udvikling af brintbiler m.v.  
Anlægsudgift 1,7 mio. kr.  
Omfang 400 m<sup>2</sup>  
År 2007



**DTU – Danmarks Tekniske Universitet, København**

Bygherre Danmarks Tekniske Universitet  
Opgave Renovering af auditoriebygning  
Anlægsudgift 8,2 mio. kr.  
Omfang 2.000 m<sup>2</sup>  
År 2007



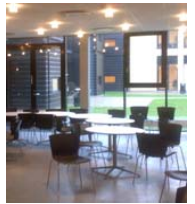
**DTU – Danmarks Tekniske Universitet, København**

Bygherre Danmarks Tekniske Universitet  
 Opgave - Faciliteter for nødgenerator, modelværksted og transformerstation  
 - Faciliteter for supercomputer  
 - Koncept for Institut for produktudvikling og innovation bygn. 427, ca. 3.500 m<sup>2</sup>  
 - Nye cykelstativer/gadeinventar - systemudvikling  
 - Nye facader/undervisningslokaler i eksist. Værkstedbygninger, bygn. 412-413-414  
 - HC Ørstedinstituttet: Vindfang/foue – gangarealer samt lydstudier, ca. 850 m<sup>2</sup>  
 - Professorerboliger, 4 stk. indrettet i tidligere landmålerskole, ca. 1.000 m<sup>2</sup>  
 År 2003-2007



**DTU – Danmarks Tekniske Universitet, København**

Bygherre Danmarks Tekniske Universitet  
 Opgave - Div. Bygherrerådgivning, analyser og undersøgelser  
 - Mindre ombygninger/renoveringer  
 År Løbende proces fra 2003



**Danish Crown**

Bygherre Danish Crown  
 Opgave Slagteri i Horsens - Europa's største og mest moderne, højteknologiske svineslagteri.  
 Anlægsudgift Ca. 2,0 mia. kr. incl. procesudstyr  
 Omfang Ca. 78.300 m<sup>2</sup>  
 År 2004-2005



**Fertin Pharma A/S, Vejle - Produktion**

Bygherre Fertin Pharma A/S  
 Opgave Farmaceutisk, højteknologisk medicinsk tyggegummifabrik, 1. etape – Produktionsfaciliteter til Dandy Fertin Pharma A/S - et nybyggeri hvor lokalerne skal opfylde gældende GMP- og FDA-krav. Klassificering C og D.  
 Anlægsudgift Ca. 350 mio. kr.  
 Omfang 13.000 m<sup>2</sup>  
 År 2001-2004



**Fertin Pharma A/S, Vejle - Validering**

Bygherre Fertin Pharma A/S  
 Opgave Farmaceutisk tyggegummifabrik, 1. etape. Validering af produktionsområdet  
 GMP- og FDA- krav  
 Omfang 5.000 m<sup>2</sup>  
 År 2004



**Rigshospitalet, ombygninger og nyindretninger**

Bygherre H:S Hovedstadens Sygehusfællesskab  
 Opgave Ombygning i apoteket 200 m<sup>2</sup>  
 Indretning af mikrobiologisk laboratorium 1000 m<sup>2</sup>  
 Indretning af isotoplaboratorium 500 m<sup>2</sup>  
 År 2003-2004



### **Bioteknologisk Center, København**

Bygherre	Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling
Opgave	Nyt bioteknologisk center på Tagensvej i København – Bygherrerådgivning
Beløb	543 mio. kr.
Omfang	28.000 m <sup>2</sup>
År	2002



### **Syddansk Universitet Odense**

Bygherre	Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling
Opgave	Udbygning af Syddansk Universitet Odense med laboratorier for molekylærbiologisk forskning – Bygherrerådgivning
Beløb	71 mio. kr.
Omfang	4.300 m <sup>2</sup>
År	2002



### **Symbion Sciencecenter, København**

Bygherre	Novo Nordisk
Opgave	Indretning af 7 områder med laboratorier blandt andet til microbiologi
År	2000-2001



### **Forskningscenter ved Hørsholm**

Bygherre	Forskningscenter ved Hørsholm / Exiqon
Opgave	Bygningsanlæg for forskning og produktion af farmaceutiske produkter – Byggeprogram og projektering til udbud
Beløb	104 mio. kr.
Omfang	6.400 m <sup>2</sup>
År	2002

### **Statens Serum Institut**

Bygherre	Statens Serum Institut
Opgave	Løbende vedligeholdelse, renovering, om- og tilbygning, udarbejdelse af byggeprogram, udarbejdelse af projekter til nybygning
Anlægsudgift	Ca. kr. 100.000.000 excl. moms
År	Løbende proces til år 2000



STATENS  
SERUM  
INSTITUT

### **Vejle Sygehus, Ny laboratoriebygning**

Bygherre	Vejle Amt
Opgave	Laboratiecenter for patologi, klinisk genetik, mikrobiologi og biokemi, integreret akut- og døgnlaboratorium samt blodbank.
Omfang	4.900 m <sup>2</sup>
År	1998-1999



### Statens Serum Institut

Bygherre	Statens Serum Institut
Opgave	Indretning af eksisterende bygning til substratproduktion.
Anlægsudgift	Kr. 31.400.000 excl. moms
Omfang	1.350 m <sup>2</sup>
År	1998



STATENS  
SERUM  
INSTITUT

### Symbion Sciencecenter / Københavns Universitet – Kemisk Institut

Bygherre	Københavns Forskerby / Københavns Universitet
Opgave	Indretning af laboratorier
Beløb	18 mio. kr.
Omfang	2.500 m <sup>2</sup>
År	1994



### Symbion Sciencecenter, København

Bygherre	Københavns Forskerby Symbion
Opgave	Lagerbygning ombygget til forskningsbygning med laboratorier og konferencecenter
Beløb	65 mio. kr.
Omfang	20.000 m <sup>2</sup>
År	1992



### Kræftens Bekæmpelse

Bygherre	Kræftens Bekæmpelse
Opgave	- Forskningsfaciliteter/laboratorier, arealdisponering og byggeprogram, ca. 2.500 m <sup>2</sup> - løbende ombygning og indretning af laboratorier
År	1990-2000

