



Danmarks Tekniske Universitet  
Anker Engelunds Vej 1  
2800 Kgs.Lyngby

Tilsynscenter Øst  
Postboks 1228  
0900 København C  
Tlf. 70121288  
Fax 70121289  
at@at.dk  
www.at.dk  
CVR-nr. 21481815

## **Afgørelse om genteknologisk forskningsprojekt: Genetik og fysiologi af industrielle mikroorganismer. Lab. id: 186 406**

11. januar 2012

Arbejdstilsynet har modtaget Deres anmeldelse af 13. december 2011 samt supplerende oplysninger med risikovurdering af ovennævnte forskningsprojekt med Jan Martinussen som ansvarlig forskningsleder. Projektet skal udføres på instituttets adresse: Center for systemmikrobiologi, Institut for Systembiologi, Danmarks Tekniske Universitet, Matematiktorvet, Bygning 301, 2800 Kgs. Lyngby. Lab. id.:186 406.

Vores sag  
20110104485/5  
Vores ref.  
Dorthe Skovlyst

CVR-nr.30060946

Arbejdstilsynet godkender, at arbejdet med projektet udføres i laboratorium klassificeret til genteknologisk arbejde klasse 1, jf. § 6 stk. 2 og §§ 15 og 16 i Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 910 af 11. september 2008 om genteknologi og arbejdsmiljø.

Projektet kan startes straks, jf. § 20 i Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 910 af 11. september 2008 om genteknologi og arbejdsmiljø.

Ifølge § 19, stk. 1 i Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 910 af 11. september 2008 om genteknologi og arbejdsmiljø, bortfalder anmeldelsen efter 5 år med mindre den fornys. Endvidere gøres opmærksom på, at enhver væsentlig ændring af oplysningerne i anmeldelsen hurtigst muligt skal anmeldes til Arbejdstilsynet, jf. § 30 i Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 910 af 11. september 2008 om genteknologi og arbejdsmiljø.

### **Hjemmel**

Afgørelsen har hjemmel i:

- § 38 stk. 1 og § 42 stk. 1, i lovbekendtgørelse af lov om arbejdsmiljø nr. 1072 af 7. september 2010.
- § 15, i bekendtgørelse nr. 910 af 11. september 2008 om genteknologi og arbejdsmiljø med senere ændringer.

**Klage**

I kan klage over afgørelsen til Arbejds miljøklagenævnet. Klagen skal indsendes til Arbejdstilsynet senest den 10. februar 2012.

Venlig hilsen

Dorthe Skovlyst