**ANSÖKAN OM ATT BLI ETT FÖRETAG I GREENHOUSE LABS**

Ansökan prövas av Greenhouse Labs advisory board enligt de kriterier som redovisas nedan.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Företagets namn | | |
| Organisationsnummer | VD/Platschef | |
| Kontaktperson | E-mail | |
| Gatuadress | Postadress | |
| Telefon | Telefax | |
| Webbadress | Startår | Antal anställda |
| Ägare | Revisionsbyrå | |
| Bankförbindelse | Referens | |
| Affärsidé/Verksamhetsbeskrivning | | |
| Företagshistoria/ursprung | | |
| Anledning till att företaget vill hyra lokaler i Greenhouse Labs | | |
| Beräknade ytbehov labb | Beräknade ytbehov kontor | |
| Önskemål angående lokaler (labb, kontor, antal dragskåp etc.) | | Inflyttningsdatum |
| Underskrift | | Datum |
| Namnförtydligande | | |

\* Till ansökan skall bifogas förutom registreringsbevis, bilaga med utförligare beskrivning avseende företagets affärskoncept, innovationsbeskrivning, eventuell koppling till högskoleforskningen och en finansieringsbudget för de kommande 24 månaderna.

Ansökan skickas till Greenhouse Labs, att. Matthew Fielden, Teknikringen 38, 114 28 Stockholm

**GREENHOUSE LABS**

Genom Greenhouse Labs har KTH och Skolan för kemi, bioteknologi och hälsa (CBH) tagit initiativet till att öka innovationskraften och stärka entreprenörskapet inom kemiområdet. Nyttiggörande av forskningsresultat är jämte utbildning och forskning en av KTH:s huvuduppgifter. I Greenhouse Labs kan unga högteknologiska och tillväxtorienterade företag, med behov av kemilaboratorier för sin utveckling etablera sig under en begränsad tid. Genom den geografiska placeringen skapas vidare mycket goda förutsättningar för att stärka både arbetslivsanknytningen i grundutbildningen och för industriellt nyttiggörande av kemins forskningsresultat. Avsikten är attGreenhouse Labs ska bidra till att utveckla kontakten mellan akademi och näringsliv.

Visionen är att Greenhouse Labs i samverkan med det generella innovationsstödet på KTH och den närliggande akademiska verksamheten ska utvecklas till en nod i världsklass för kommersiellt nyttiggörande av forskningsresultat inom applikationsområden där kemiskt och kemiteknisk kunnande är av central betydelse för framgång.

Förhoppningen att Greenhouse Labs ska bidra till att på ett konkret sätt belysa kemins betydelse inom en mångfald av applikationsområden relevanta för det framtida och hållbara samhällets utveckling och därmed öka intresset för kemiutbildning i allmänhet och stärka entreprenörskapet inom kemiområdet i synnerhet.

### Lokaler

Greenhouse Labs består av 17 toppmoderna laboratorier, kontor och gemensamma utrymmen som lounge, sammanträdesrum och pentry. Verksamheten är belägen i den gamla apparathallen i kemikvarteret på KTH:s centrala campus vid Valhallavägen i Stockholm.

### Kriterier för att bli ett företag i Greenhouse Labs

Greenhouse Labs advisory board prövar ansökningar från presumtiva hyresgäster utifrån något/några av nedan nämnda kriterier:

- Koppling till universitet/högskola

- Produktutveckling/Forskning

- Teknisk Höjd

- Utvecklingspotential

Efter godkännande måste företaget träffa avtal med Greenhouse Labs om förhyrning av lokaler och tillträdesdatum.

### Ändrad verksamhet

I det fall företagets verksamhet väsentligt förändras krävs en ny ansökan.