

Tekniksprånget

Skaffa er ett försprång



Royal Swedish Academy of
Engineering Sciences

**Ingenjörsstudenter har runt
20 arbetsgivare på sin radar**

Är ni en av dem?



Hamna på radarn före alla andra

4 månaders betald praktik

18-21 åringar som gått ut NA/TE/EK

8 av 10 vill bli ingenjör efter praktiken

Drivs av Kungliga Ingenjörsvetenskapsakademien



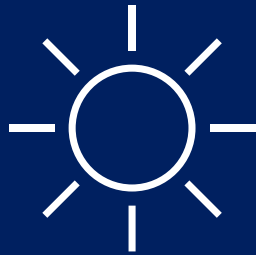
Skaffa er ett försprång

Säkra er framtida kompetens

Nå ut till kvinnorna

Stärk ert employer brand

Tekniksprånget ger vinster direkt



Energi



Resurs



Ledarutveckling

Programmet ger även långsiktiga samhällsvinster



Konkurrenskraft



Jämställdhet



Mångfald

30 000 har sökt, 7000 har fått chansen

Fler praktikplatser ger fler ingenjörer

Energibranschen

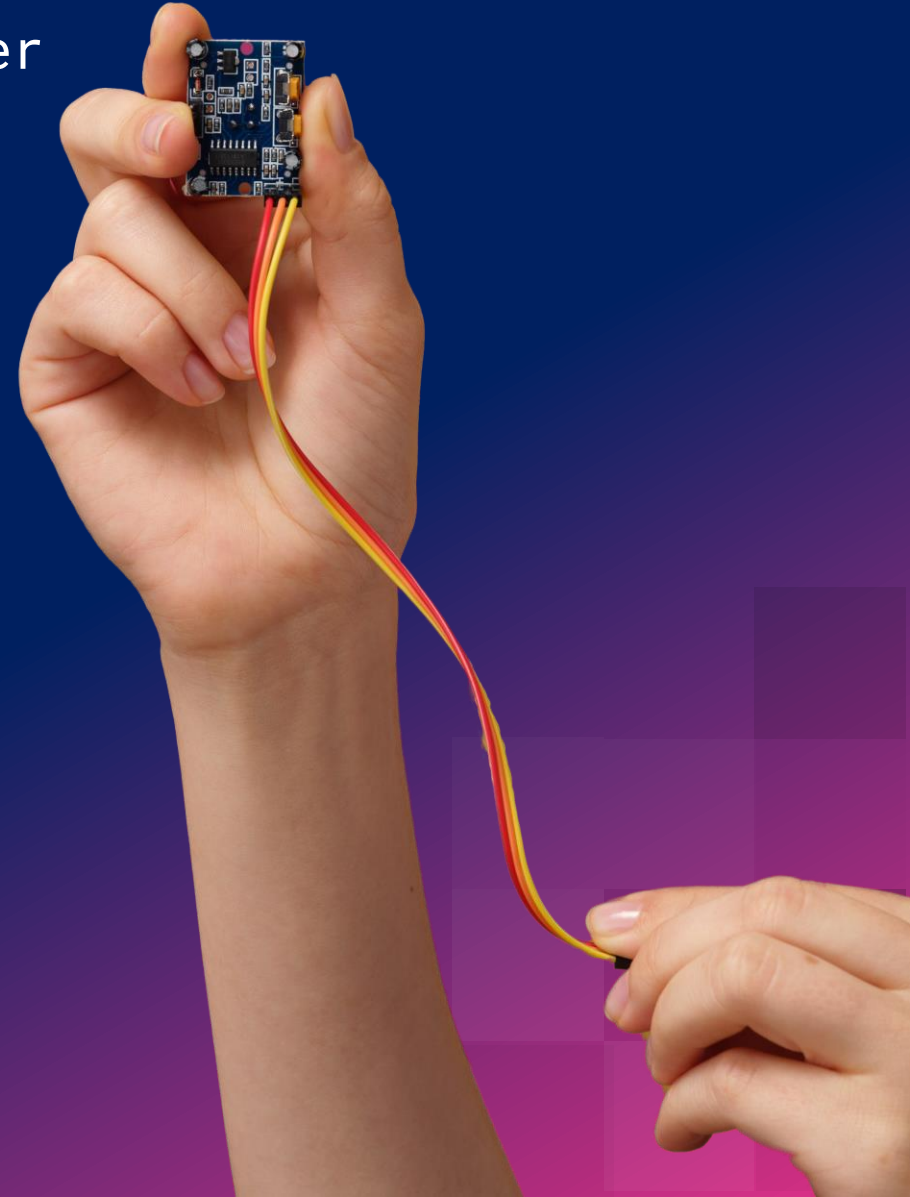
Hösten 2024 i Teknicsprånget

17 praktikplatser

10 arbetsgivare

Antal sökande: 470 unika sökande

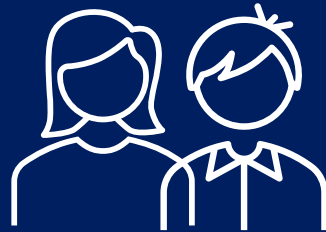
180 tjejer, motsvarar 40%



Det är enkelt att medverka



Utse en
handledare



Rekrytera
kandidater



Betala
praktiklön

Arbetsuppgifter

Elin på Gävle Energi

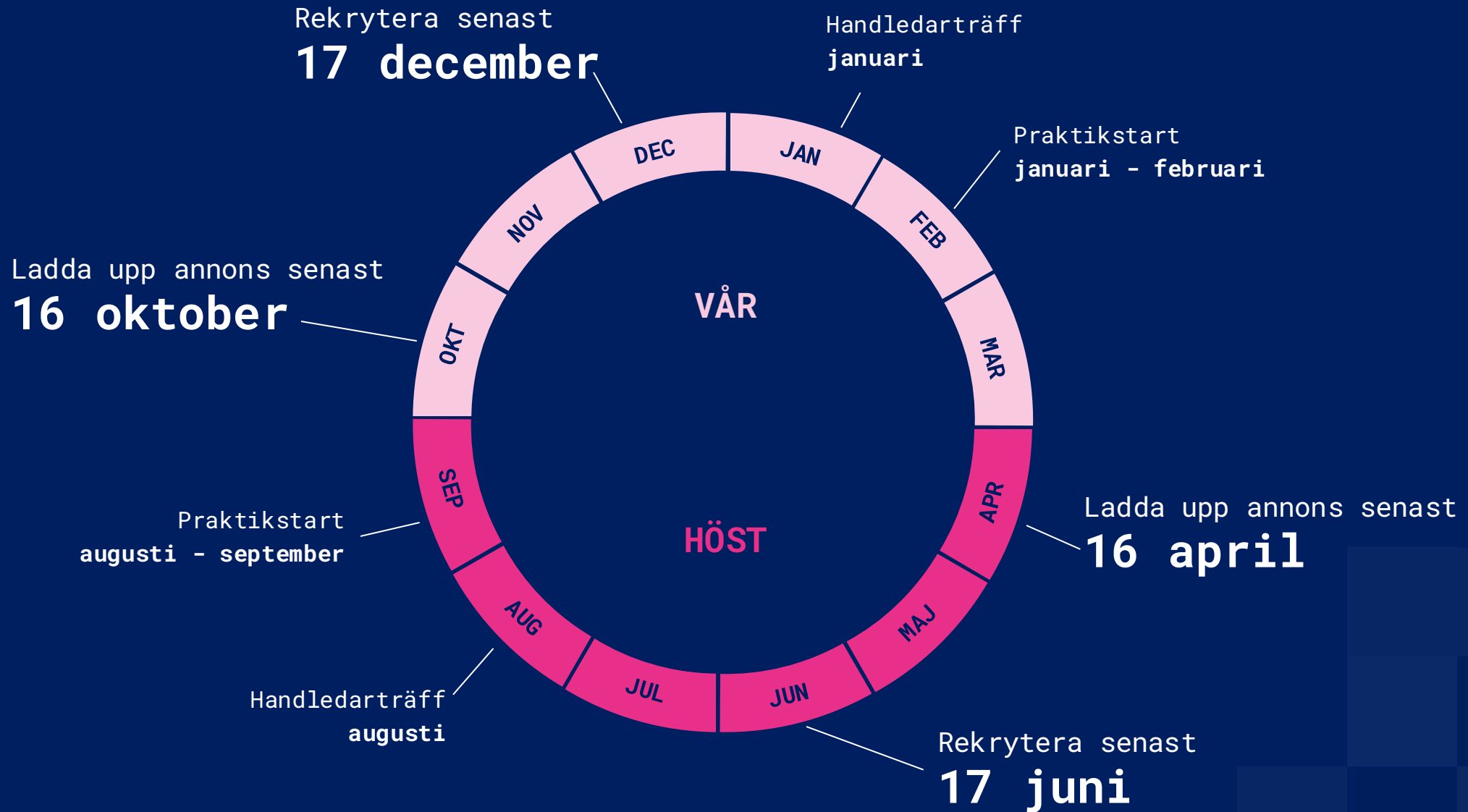
- Inmätning av exakta positioner på teknisk utrustning och kablar
- Utvärdering och förbättringsförslag av företagets nyckelhantering
- Kartläggning och beräkning av energibehov för ett framtida område med nya bostäder
- Deltagande i projekteringsmöten kring ombyggnation av skola



Agnes på Stockholm Exergi

- Lära sig hur verksamheten bedrivs och lära känna de olika processdelarna; från det att bränslet går in och ut samt rökgasernas väg
- Lära sig om miljövärden och följa upp miljökraven
- Utgår från kontrollrummet där fjärrvärmen för hela Södra (Stockholm) övervakas samt alla pannor övervakas
- Hänger på när operatörerna ronderar anläggningsdelar och pannorna och lär sig om vad som händer
- Säkerhetsarbete, av- och påställning av anläggningsdelar

Viktiga datum för medverkan i vår/höst



1+1=3



Två praktikanter
är bättre än en

Frågor?

Kontakt:

Ylva Bäckström

Ylva.backstrom@iva.se

070-618 30 02