



ANSVARIGA HANDLÄGGARE OCH KONSTRUKTÖRER INOM EL, VVS, STYR & ÖVERVAKNING, SPRINKLER OCH ENERGI TILL STOCKHOLM, VISBY OCH SÖDERTÄLJE

Structor Installationsteknik AB i Stockholm söker medarbetare inom el, VVS, styr & övervakning, sprinkler och energi.

KVALIFIKATIONER

Vi expanderar och är i behov av ansvariga handläggare och konstruktörer i Stockholm, Visby och Södertälje. Har du erfarenhet av MagiCAD, Revit-projektering, IDA ice, och/eller vip energy är det meriterande.

Vi erbjuder dig intressanta uppdrag med varierande arbetsuppgifter i ett team med trevliga medarbetare.

I vårt företag är alla delaktiga och vi har nära mellan tanke och beslut.

Structor Installationsteknik arbetar med projektering, utredningar och besiktningar av el-, sprinkler- och VVS-installationer vid ny- och ombyggnation av alla typer av byggnader. Vi utför också arbete med energioptimering, miljöbyggnadscertifieringar och energideklarationer.

Vår verksamhet präglas av nytänkande, engagerade medarbetare och inte minst av att vi har roligt ihop. Vi är ett företag som värderar engagemang, utveckling och delaktighet.

Hos oss kan du utvecklas och få möjlighet att tänka fritt!

Tjänsterna är tillsvidareanställningar.

KONTAKT OCH ANSÖKAN

Maila ditt CV och ett personligt brev till: tobias.froling@structor.se eller ring 0706-93 25 10.

[Mer om Structor Installationsteknik AB](#)

Structor ser möjligheter. Vi gör det genom att tänka nytt, fritt och tillsammans. Våra signum är specialistkompetens, enkelhet och småskalighet. Detta har gjort oss till ett av Sveriges större och ledande kunskapsföretag inom samhällsbyggnadsområdet. Gruppen består av självständiga och partnerägda konsultbolag. Max en busslast medarbetare i varje bolag innebär delaktighet och korta beslutsvägar. Alla medarbetare inom Structor är konsulter och drivs av samma vilja att se, skapa och förverkliga möjligheter. Structorgruppen består idag av drygt 30 bolag med sammanlagt cirka 500 medarbetare.

STRUCTOR INSTALLATIONSTEKNIK AB, Solnavägen 4, 113 65 STOCKHOLM, Telefon: +46 8-545 556 30

Structor