

X kwadraat is een dynamisch bedrijf dat zich richt op het advies, ontwerp en de realisatie van architectonische (kunst-) objecten. Daarnaast is X kwadraat succesvol in de engineering en productie van hoogwaardig buitenmeubilair naar ontwerp van architecten. In Virginia (USA) opereert X2 US, de zusterorganisatie van X kwadraat, in dezelfde nichemarkt. Tevens is X kwadraat een belangrijke speler op de interieurbouwmarkt.

De X2 groep is een internationale partij met een hoge groeiambitie die gekenmerkt wordt door een innovatieve en oplossingsgerichte werkwijze.

Voor de verdere groei van onze Studio, zijn wij op zoek naar een:

Calculator/projectleider (m/v)

Binnen uw functie bent u verantwoordelijk voor de engineering en de realisatie van technisch uitdagende projecten. Een belangrijk onderdeel van uw functie bestaat uit het inkopen en beoordelen van materialen overeenkomstig afgesproken condities, het selecteren van leveranciers en het onderhouden van contacten met leveranciers. Daarnaast zorgt u voor de aanwezigheid en beschikbaarheid van werkgegevens voor de productie, werkdocumenten en tekeningen. U heeft bouwkundig inzicht, u bent oplossingsgericht en inventief en u ziet een uitdaging in technische complexe objecten.

Onze wensen

U heeft een afgeronde HBO/WO opleiding op het gebied van (Werktuig-)Bouwkunde/ IPO/ Technische Bedrijfskunde. U heeft ervaring in de constructieve wereld, u kunt zelfstandig en gestructureerd werken en daarnaast bent u een flexibele teamspeler. Vanzelfsprekend is dat u communicatief en commercieel vaardig bent. Bovendien bent u representatief en heeft u ervaring met 2d en 3d tekenpakketten.

Wij bieden

Een fulltime, zelfstandige en veelzijdige functie in een inspirerende en creatieve organisatie met een open en collegiale werksfeer. Een passend salaris en doorgroeimogelijkheden. Enschede als standplaats.

U kunt uw schriftelijke sollicitatie en CV richten aan: X kwadraat, t.a.v. mevr. L. Ebbekink, Institutenweg 35, 7521 PH Enschede of per e-mail aan l.ebbekink@xkwadraat.nl.