

# GENELEC®

*Vuonna 1978 perustetun Genelec Oy:n yritystarina on ainutlaatuinen – elektroniikkateollisuuden valmistajana se kehittää ja valmistaa maailman parhaita tarkkailukaiutinjärjestelmiä äänen ammattilaisille ja on oman alansa johtava yritys maailmassa. Kehitämme ja valmistamme tuotteemme kokonaan Suomessa ja markkinoimme ja myymme niitä ympäri maailmaa. Meillä on jakelua varten tytäryhtiöt Yhdysvalloissa, Kiinassa ja Japanissa, sekä maahantuojaverkko noin 80 maassa. Uskon, innostuksen ja pitkäjänteisen työn ansiosta Genelecistä on tullut maailmanlaajuisesti arvostettu brändi. Innovatiivisuus, laatu, luotettavuus, pitkäikäisyys sekä suomalainen muotoilu ovat Genelecin tuotteiden luonteenomaisia piirteitä.*

Haemme tehtaallemme lisälmeen

## **Mekaniikkasuunnittelijaa**

Etsimme mekaniikkasuunnittelun osaajaa kaiuttimien suunnittelun tehtäviin. Luot kaiuttimien mekaniikkatoteutuksen, suunnittelet osat ja kokoonpanot, kehität tuotannon menetelmiä, työkaluja ja apuvälineitä. Työsi sisältää myös pakkaussuunnittelua, prototyypin rakentamista, testausta sekä tuotannon, laadun ja hankinnan tukemista.

Olet koulutukseltasi esimerkiksi konetekniikan insinööri tai diplomi-insinööri, ja sinulla on työkokemusta suunnittelutehtävistä valmistavassa teollisuudessa. Hallitset 3D-mallinnusohjelmien käytön (Creo Parametric) ja tunnet valmistustekniikat ja mekaanisen kokoonpanon perusteet. Yhteistyö- ja ongelmanratkaisukykyysi sekä sujuva suomen ja englannin kielen taito auttavat sinua menestymään tehtävässä. Toleranssisuunnittelun ja FEM-analyysin osaaminen sekä hyvät kädentaidot ovat suuri plussa – samoin kiinnostus audioalaa ja akustiikkaa kohtaan.

Tarjoamme vakituisen ja kokoaikaisen työn lisälmessa, joustavan työajan ja mahdollisuuden etätöihin tehtävien niin salliessa. Keskiviikot vietämme yhdessä tehtaalla. Työt alkavat sopimuksen mukaan vuoden 2025 alkupuolella.

Lähetä hakemuksesi ja tule osaksi huipputiimiämme! Yhdessä luomme maailmanluokan ääntä.

Lisätietoja tehtävästä saat Jaakko Nisulalta ([jaakko.nisula@genelec.com](mailto:jaakko.nisula@genelec.com)) puh. +358 44 799 5040. Hakemukset ja CV:t palkkatoivomuksineen **31.01.2025 mennessä** osoitteeseen: [paula.ruotsalainen@genelec.com](mailto:paula.ruotsalainen@genelec.com). **Otsikoi hakemuksesi nimikkeellä ”Mekaniikkasuunnittelija”.**