


Rycon AS eies av Stiftelsen Signo og driver ulike arbeidsmarkedstiltak for døve og tunghørte på Ryen i Oslo. Rycon har 4 avdelinger: Produksjonsavdelingen gir tilbud om tilrettelagte arbeidsplasser for uføretrygdede. Attføringsavdelingen driver Arbeidspraksis i skjermet virksomhet og Arbeid med Bistand. Tolkeavdelingen er leverandør av tolketjenester for døve i arbeidslivet. Prosjektavdelingen: Foruten å gjennomføre prosjekter påtar de seg oversettelsesarbeid fra norsk til tegnspråk. Bedriften har 32 ansatte og disponerer ca 90 tiltaksplasser for NAV.



Rycon AS søker tegnspråktolker
Tre faste stillinger som tolk på Rycon AS fra 1. april 2010

Rycon tolker via ordningen Tolk på Arbeidsplass (TPA) ved fire arbeidsplasser der det jobber døve, døvblinde og hørende: Signos hovedkontor, Conrad Svendsens Senter, Skullerud Voksenopplæringscenter og ved Rycon AS.

Vi har nå 3 ledige faste stillinger som tolk og ønsker tolker med erfaring. Vi trenger deg som trives med å jobbe målrettet faglig, liker varierte oppdragstyper og spennende utfordringer. Det er også en fordel om du behersker tolking til/fra engelsk. Du må ha mulighet til å reise noe. Vi tolker til og fra tegnspråk, taktilt, stemmetolking, skrive og engelsk-tolking. Det må påregnes noe helg og kveldsarbeid i stillingen.

Foruten formell tolkekompetanse vektlegger vi personlig egnethet. Det er en fordel med kjennskap til brukergruppen og tolkestedene vi samarbeider med.

På Rycon kan vi tilby godt samarbeid i et tegnspråkmiljø med trivelige kollegaer. Bedriften er medlem av NHO arbeidsgiverorganisasjon, og samarbeider med arbeidstakerorganisasjonene. Lønn etter avtale. Pensjonsordning.

Ønsker du å vite mer om stillingen, ta gjerne kontakt med Tine Brager Hynne, avdelingsleder Tolkeavdelingen Rycon, tlf: 99090407, e-post: tine.brager.hynne@signo.no eller tillitsvalgt for UHF Linda Stadshaug, tlf: 97730006, e-post: linda.stadshaug@signo.no
Søknad sendes til: Rycon AS, ved/Tine Brager Hynne, postboks 118, Manglerud, 0612 Oslo

Søknadsfrist: 28. februar 2010


