

ÅTVIDABERGS TAKVÅNINGAR AB är Sveriges och Nordens marknadsledande leverantör av takvåningar. Efter mer än 1 500 taklyft har vi samlat ovärderlig kunskap och erfarenhet. Takvåningarna tillverkas i vår fabrik och anpassas speciellt för den enskilda kunden. Året om levererar vi varje vecka en ny takvåning till kunder med behov av större boyta eller annan exteriör förändring av sitt befintliga hus. Varje takvåning är unik och anpassad till våra kunders specifika behov och önskemål. Åtvidabergs Takvåningar består av bl.a. säljare, kalkyl- och offertavdelning, konstruktörer, arkitekt, montörer, produktion och montage-ledare samt fabriks-personal. Totalt sysselsätter vi ca 30 medarbetare.

Då efterfrågan på våra takvåningar starkt ökar söker vi:

Trähusarbetare

Vi upplever en stark ökning av efterfrågan på takvåningar och söker därför fler medarbetare till vår produktion. I jobbet ingår att delta i ett av våra produktionsteam. All tillverkning sker enligt ritningar och anvisningar och varje objekt är unikt och arbetsuppgifterna varierar. Du kommer att ha ett tätt samarbete med våra konstruktörer och vår produktionsledning.

Vi söker dig som har en tidigare erfarenhet som snickare eller motsvarande inom byggbranschen. Som person ska du vara drivande, initiativtagande och lösningsfokuserad. Du skall ha social kompetens och besitta en hög arbetskapacitet. Vi tror att du är en positiv, social, lagspelare, har samarbetsförmåga, är ärlig och trygg, vill prestera, gillar att utvecklas och att utveckla andra.

Tjänsten är placerad på vår produktionsanläggning i Åtvidaberg men kortare resor och arbete på något av våra projekt kan förekomma. Vanligtvis utförs våra taklyft i större städer i Sverige eller Norge.

Tillträde efter överenskommelse, vårt önskemål är snarast möjligt.

Mer information om tjänsten lämnas av:

Sören Lock, ansvarig för Produktion och Montage, 0120-249 65
Camilla Einarsson, VD 070-363 29 63

Skicka ansökan till camilla@atvidbergstakvaningar.se eller:

Åtvidabergs Takvåningar AB
Spårgatan 6
597 53 Åtvidaberg