

Kurzanleitung Lohnrechner Salarium



Salarium – Statistischer Lohnrechner des Bundesamtes für Statistik

<https://www.gate.bfs.admin.ch/salarium/public/index.html#/start>

Legende

variabel / individuelle Auswahl

Berufsbetreffende Auswahl

Lohnprofil definieren – Pflichtangaben	
Region	<input checked="" type="checkbox"/> Espace Mittelland (BE, FR, SO, NE, JU)
📘 Branche	<input checked="" type="checkbox"/> 71 Architektur- und Ingenieurbüros; technische Untersuchung
📘 Berufsgruppe	<input checked="" type="checkbox"/> 21 Naturwissenschaftler/innen, Mathematiker/innen und Ingenieur/innen (wie z. B. Architekt/in, Grafiker/in, Bauingenieur/in, Geomatiker/in, Designer/in, Chemiker/in, Techniker/in HTL, Biologe/Biologin, Geologe/Geologin, Technische/r Kontrolleur/in, Versicherungswirtschaftler/in, Physiker/in, Agronom/in, usw.)
📘 Stellung im Betrieb	<input checked="" type="checkbox"/> Stufe 5: Ohne Kaderfunktion
📘 Wochenstunden	<input type="text"/> 42 Stunden

Lohnprofil definieren – Optionale Angaben	
📘 Ausbildung	<input checked="" type="checkbox"/> Höhere Berufsausbildung, höhere Fachschule
Alter	<input type="text"/> 25 Jahre
📘 Dienstjahre	<input type="text"/> 5 Jahre
Unternehmensgrösse	<input checked="" type="checkbox"/> Weniger als 20 Beschäftigte
📘 12 / 13 Monatslohn	<input type="checkbox"/> Vorschlag: 13 Monatslohn
📘 Sonderzahlungen	<input type="checkbox"/> Vorschlag: Nein
Monats- / Stundenlohn	<input type="checkbox"/> Vorschlag: Monatslohn

📘 Ausbildung	
Universitäre Hochschule (UNI, ETH)	= Geomatikingenieur/in ETH
Fachhochschule (FH), Pädagogische Hochschule (PH)	= Geomatikingenieur/in FH
Höhere Berufsausbildung, höhere Fachschule	= Geomatiktechniker/in mit eidg. FA
Lehrerpatent	
Matura	
Abgeschlossene Berufsausbildung	= Geomatiker/in EFZ
Unternehmensinterne Ausbildung	
Ohne abgeschlossene Berufsausbildung	