

ISOVER PLOIEȘTI

STAGII DE PRACTICĂ 2026

- ①
 - Producție TEL (vată minerală de sticlă):
 - 1 poziție zona de ambalare și paletizare
 - 1 poziție zona de fibrilizare și formare
 - 1 poziție zona de cuptor.
- ②
 - Producție REX (vată minerală bazaltică):
 - 1 poziție zona de ambalare și paletizare
 - 2 poziții zona de cuptor.
- ③
 - Departament Tehnic/Mentenanță:
 - 4 poziții pentru troubleshooting și proiecte de îmbunătățire automatizări (PLC).
- ④
 - Cerințe:
 - MS Office (Word, Excel, Powerpoint)
 - cunoștințe/abilități tehnice (domeniul mecanic și electric).



GLASS CĂLĂRAȘI

INTERNSHIP PLĂTIT (3 LUNI) 2026

- ① **Roluri:**
 - Inginer automatist
 - Inginer electric
 - Inginer mecanic
 - Inginer de proces
 - Inginer chimist

- ② **Departamente:**
 - Tehnică și Performanță Industrială
 - Mentenanță
 - Producție
 - Calitate

- ③ **Cerințe:**
 - MS Office (Word, Excel, Powerpoint)
 - cunoștințe/abilități tehnice (domeniul mecanic și electric)
 - studenți în ani terminali sau absolvenți Inginerie Mecanică, Inginerie Electrică/Energetică, Inginerie Chimică, Automatizări/Electronică/IT industrial



PRIME GLASS WORKING VĂLENII DE MUNTE INTERNSHIP PLĂTIT 2026

- ① **Roluri:**
 - Inginer process producție: 3 locuri
 - Inginer suport tehnic (R&D): 1 loc
 - Inginer automatist: 1 loc

- ② **Departamente:**
 - Producție
 - Research & Development
 - Tehnic – Mentenanță

- ③ **Cerințe:**
 - MS Office (Word, Excel, Power Point) – nivel avansat
 - cunoștințe/abilități tehnice:
 - cunoștințe materiale, citire fișe tehnice ale produselor
 - proiectare 3D (Autocad/Inventor/Solidworks)
 - electronică aplicată, automatizări, mecanisme
 - limba engleză – nivel avansat.



DURAZIV POPEȘTI-LEORDENI

INTERNSHIP PLĂTIT (3 LUNI*) 2026

- ①
 - Roluri:
 - Inginer chimist productie vopsele – 1 loc
 - Inginer R&D/QC Mortare – 1 loc

- ②
 - Departamente:
 - Producție Vopsele
 - Research & Development (R&D)
 - Quality Control (QC)

- ③
 - Cerințe:
 - cunoștințe de bază în chimie și procese de laborator
 - reprezintă avantaj: cunoștințele de bază despre materiale de construcții, reactivi chimici, proprietăți fizice și mecanice
 - interes pentru domeniul vopselurilor și materialelor de construcții și pentru o carieră într-un mediu tehnic și industrial
 - MS Office (Word, Excel, Powerpoint)
 - studenți în ani terminali sau absolvenți Chimie/ Inginerie chimică/ Știința Materialelor sau domenii conexe

**cu posibilitatea de prelungire*



WEBER TURDA/SUCEAVA/BRĂNEȘTI (ILFOV)

INTERNSHIP PLĂTIT (4 LUNI*) 2026

- ① **Roluri:**
 - Inginer chimist producție – 3 locuri pentru fiecare locație
 - Inginer R&D/ QC Mortare – 1 loc (Turda)
- ② **Departamente:**
 - Producție
 - Research & Development (R&D)
 - Quality Control (QC)
- ③ **Cerințe:**
 - cunoștințe de bază în chimie și procese de laborator
 - reprezintă avantaj: cunoștințele de bază despre materiale de construcții, reactivi chimici, proprietăți fizice și mecanice
 - interes pentru domeniul vopselurilor și materialelor de construcții și pentru o carieră într-un mediu tehnic și industrial
 - MS Office (Word, Excel, Powerpoint)
 - studenți în ani terminali sau absolvenți Chimie/ Inginerie chimică/ Știința Materialelor sau domenii conexe

**cu posibilitatea de prelungire*

