

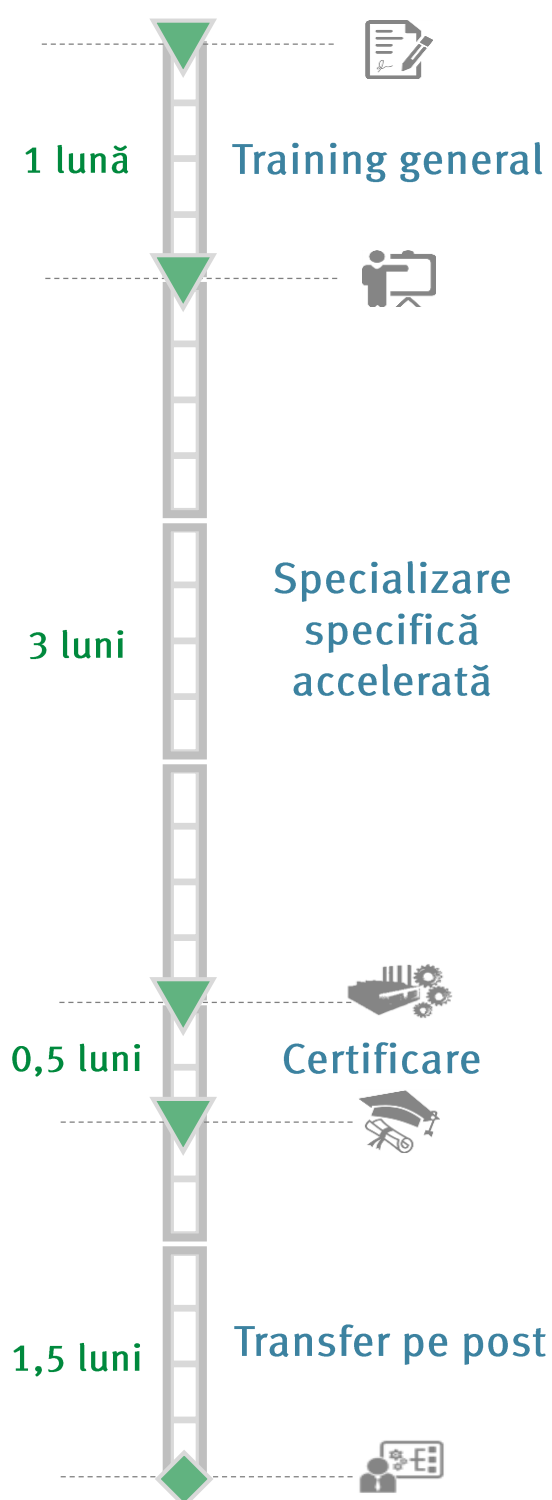


DEBUTANT ÎN CARIERĂ

Abilități

Comunicare	<div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div>
Gândire analitică	<div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div>
Cunoștințe de specialitate	<div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div>
Dinamism	<div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div>
MS Office	<div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div>
Engleză	<div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div>

Program



Oportunități de carieră

În aria **Industrial Engineering**, pentru studenții în ultimul an de studiu, la master sau la început de carieră

Tehnolog Producție

- Optimizezi tehnologia de fabricație
- Fixezi parametrii optimi de proces, eliminând timpii neproductivi
- Monitorizezi consumul de scule

Manager Proiect

- Formezi și coordonezi echipele de proiect
- Clarifici activitățile și asiguri atingerea obiectivelor de proiect
- Monitorizezi costurile și progresul

Specialist Studii de Timp

- Realizezi normări de timp
- Aplici concepte de ergonomie în optimizarea locurilor de munca
- Stabilești normele de lucru

Specialist Scule

- Optimizezi procesul de utilizare a sculelor în producție
- Îmbunătățești durabilitatea acestora
- Efectuezi analize privind costurile cu sculele

Inginer Planificare Proces

- Administrezi în SAP structura planurilor de lucru pentru producție
- Efectuezi calcule de capacitate
- Analizezi costurile produselor și participi la runda de bugetare

Programator CNC

- Creezi programe CNC în vederea atingerii calității produselor
- Optimizezi parametrii de lucru
- Asiguri utilizarea corectă a programelor

Specialist Digital Factory

- Aplici instrumente digitale în proiectarea fluxurilor de producție
- Simulezi concepte noi
- Optimizezi procesele prin realizarea unor modele digitale 3D

Aplică pe email sau WhatsApp până în 31 Octombrie !

EMAIL

ISB-IE@schaeffler.com

WHATSAPP

0733 009 172

DETALII PROGRAM

facebook.com/Schaeffler

INFO

0268 504 598