



PRACTICĂ DE VARĂ PLĂTITĂ

LA VITESCO TECHNOLOGIES IAȘI

WWW.VITESCO-TECHNOLOGIES.COM

CINE SUNTEM?

Compania Vitesco Technologies reunește întregul spectru de expertiză tehnologică drivetrain. Misiunea companiei este de a dezvolta tehnologii inovatoare și soluții eficiente de electrificare pentru toate tipurile de vehicule. Portofoliul nostru include soluții de electrificare de 48 de volți, acționări electrice și echipamente electronice pentru vehicule hibride și electrice. De asemenea, gama de produse conține unități electronice de control, senzori și actuatori, precum și soluții pentru post-tratament de evacuare.

Cele 3 valori cu care noi ne identificăm și la care ne raportăm sunt:

PASIUNE: Suntem dedicați să aducem experiența noastră în mod responsabil.

PARTENERIAT: Lucrăm și colaborăm în mod respectuos pentru a obține succesul comun.

PIONIERAT: Curiozitatea și curajul ne inspiră în munca zilnică.

VIZIUNEA NOASTRĂ



ELECTRIFIED

Țelul nostru: Pavăm drumul pentru o mobilitate curată prin sistemele noastre de electrificare.

EMOTION

Atitudinea noastră: Dezvoltăm soluții inteligente și de încredere pentru a susține mobilitatea curată.

EVERYWHERE

Arena noastră: Noi facem mobilitatea electrică posibilă oriunde în lume – pentru fiecare piață, pentru fiecare structură și pentru fiecare persoană.

MISIUNEA NOASTRĂ

**POWERING
CLEAN
MOBILITY.**

OUR MISSION

vitesco
TECHNOLOGIES



Prin soluțiile noastre modelăm viitorul mobilității curate și totodată ne îndeplinim responsabilitatea socială față de societate, demonstrăm că suntem un partener de încredere pentru clienți și o alegere înțeleaptă pentru investitori. Ne desfășurăm activitatea având la bază un angajament clar: reducerea emisiilor de CO₂

VALORILE NOASTRE



PASSIONATE

WE ARE DEDICATED TO BRING IN OUR EXPERTISE TO DRIVE RESULTS.



PARTNERING

WE WORK COLLABORATIVELY AND RESPECTFULLY TO REACH SHARED SUCCESS.



PIONEERING

CURIOSITY AND COURAGE INSPIRE OUR DAILY WORK.



PRACTICĂ DE VARĂ

Procesul de recrutare și calendarul practicii de vară:

- 28 Martie 2022 – 11 Aprilie 2022 – Perioadă de înscriere.
- 11 Aprilie 2022 – 11 Mai 2022 – Perioadă de selecție.

Studentii înscriși vor susține un test tehnic la sediul nostru din Iași și vor participa la o evaluare HR.

Start practică de vară:

- 4 Iulie 2022 – Induction Day - Studenții selectați participă la o primă întâlnire informală cu mentorii și vor cunoaște locația.
- 4 Iulie 2022 – 30 septembrie 2022 – realizarea practicii de vară.
- 15 septembrie 2022 – Demo Day - Studenții vor prezenta proiectele și vor avea șansa să facă networking.

Ce cunoștințe și cerințe trebuie să bifezi?

- Să fii student la una dintre facultățile tehnice din Iași, Suceava, Galați și Bacău.
- Să fii student în anul 2, 3 sau 4 de studii.
- Să ai cunoștințe în: C Programming, Embedded Systems, Electronics.

• **Program practică de vară:** între 6/8h pe zi.

• **Loc desfășurare:** Vitesco Technologies Iași

vitesco
TECHNOLOGIES



OPORTUNITĂȚI DE ANGAJARE

DUPĂ PRACTICA DE VARĂ

Studiezi în cadrul unei universități și vrei să-ți dezvolti cunoștințele cu privire la mediul de lucru într-o companie din domeniul automotive? Alături de noi ai mai multe oportunități prin intermediul cărora să-ți îmbogățești atât cunoștințele teoretice, cât și experiența practică.

Internship: Demonstrează-ți abilitățile într-un mediu provocator chiar și în timpul studiilor universitare. Prin internship-urile de la Vitesco Technologies vei obține experiență valoroasă, vei fi implicat în activitățile noastre de zi cu zi și îți vei asuma responsabilități.

Competențe: Software, Hardware, Mechanical Design, Project Management, Purchasing, Quality, Test Engineering, System Engineering, Finance.

Job-uri disponibile:

INTERNSHIP
SOFTWARE
DEVELOPER

INTERNSHIP
MECHANICAL
ENGINEERING

INTERNSHIP
SYSTEM TEST
ENGINEERING

INTERNSHIP
SOFTWARE
ENGINEER

INTERNSHIP
HARDWARE





**POWERING THE
FUTURE TOGETHER.**

vitesco
TECHNOLOGIES





Vitesco Technologies Engineering Romania S.R.L.
Calea Chişinăului, nr. 2A, 700264
Iaşi, România



#passionate #partnering #pioneering

vitesco
TECHNOLOGIES