

Press Release

Noul Centru de Testare Schaeffler

## **Cercetare & Dezvoltare la cel mai înalt nivel: Schaeffler deschide un nou Centru de Testare în Braşov**

BRASOV, 2019-11-28.

Schaeffler România îşi păstrează promisiunea făcută la aşezarea Pietrei de Temelie din 2018 şi face un nou pas în dezvoltarea activităţilor de Research & Development (R&D), prin inaugurarea Centrului de Testare Schaeffler, finalizat în mai puţin de un an. Evenimentul de tăiere a panglicii a avut loc în data de 28 noiembrie 2019, alături de echipa din Braşov fiind prezente oficialităţi, colaboratori şi invitaţi speciali din Grupul Schaeffler.

Braşov, Romania | 28 noiembrie 2019 | În mai puţin de un an după Ceremonia de aşezare a Pietrei de Temelie, Schaeffler România inaugurează Centrul de Testare, care devine a doua clădire de R&D în cadrul campusului Schaeffler România.

### **O investiţie Schaeffler în R&D la Braşov**

Decizia alegerii locaţiei Centrului de Testare la Braşov s-a bazat pe rezultatele demonstrate şi know-how-ul dovedit de-a lungul celor 15 ani de activitate, atât în R&D, cât şi în producţie, Schaeffler România fiind una dintre cele mai mari locaţii dintre cele 170 de locaţii ale Grupului german din întreaga lume. De-a lungul activităţii, echipa departamentului de R&D din Schaeffler România a demonstrat că deţine competenţele şi motivaţia necesară pentru a dezvolta şi consolida activităţile de cercetare-dezvoltare, derulate până acum sub umbrela Engineering Center. Centrul de Testare va fi a doua clădire dedicată acestei activităţi în campusul românesc, alături de Centrul de Inginerie inaugurat în 2012. Din acest an, noul Centru de Testare de la Braşov oferă cadrul ideal, cu cele mai performante condiţii, pentru activitatea de testare şi un mediu de lucru adaptat pentru inginerii şi tehnicienii care îşi vor desfăşura activitatea aici. Prin acesta se consolidează în mod substanţial amprenta globală a activităţilor de dezvoltare pentru Grupul Schaeffler.

Uwe Wagner, CTO al Grupului Schaeffler este convins că noul Centru de Testare va sprijini compania în extinderea rolului său de partener tehnologic strategic în sectoarele auto şi industriale: „Prin activităţile noastre de cercetare şi dezvoltare, ne consolidăm, în această perioadă de transformare, în mod direcţionat portofoliul nostru de produse şi competenţa noastră de a înţelege noua mobilitate, de a privi înainte şi de a oferi soluţii adecvate.”

Klaus Cierocki, Președinte al Diviziei Sisteme de Motor la Schaeffler consideră că noul centru „este unul dintre cele mai importante repere ale strategiei noastre de viitor din cadrul diviziei, de a stabili aici, la Brașov, nu doar o clădire pentru echipamente de testare, dar mai ales o fundație solidă pentru echipa de R&D. Aceasta va transforma modul de lucru al echipei de la Brașov, transformând-o într-o echipă de inginerie autosuficientă și extrem de matură, care într-o zi va desfășura activități de design și întreaga activitate de validare în mod independent."

### **De la Piatra de Temelie la un centru funcțional și independent**

După așezarea Pietrei de Temelie de la finalul lui 2018, lucrurile au avansat rapid la noua clădire, iar lucrările de construcție a Centrului de Testare din Schaeffler România au început în ianuarie 2019. După 11 luni și sute de ore de lucru intens, construcția s-a finalizat în luna octombrie a acestui an. Rezultatul este remarcabil: un centru nou, modern, construit conform standardelor europene, ce cuprinde o suprafață de 8.000 de metri pătrați. Noua clădire ce dispune de un etaj tehnic, pentru asigurarea utilităților speciale testării de ultimă generație vor fi respectate și toate cerințele de securitate a informației, dorindu-se să se obțină în scurt timp și certificarea TISAX (standard în ceea ce privește protecția datelor). Noul centru deține 10 celule de testare care asigură toată infrastructura necesară desfășurării activității, precum și aproximativ 25 standuri de probă, pe care se testează componente de motor. Pe lângă acestea, activitatea de analize tehnice se va desfășura în laboratoare performante de măsurători geometrice sau analize de material. De asemenea, centrul este conceput pentru a opera independent și a-și asigura singur toate activitățile conexe, cum ar fi mentenanța și serviciile logistice.

### **Inaugurarea Centrului de Testare: Test simbolic al noilor dispozitive**

La inaugurarea Centrului de Testare alături de echipa de la Brașov au fost prezenți alături de echipa din Brașov, invitați speciali din partea Grupului Schaeffler, precum: Klaus Cierocki, președinte Business Division Engine Systems Schaeffler, dar și oficialități locale. Ziua a fost marcată prin realizarea unui prim test, simbolic, într-un mod cât se poate de inedit: invitații speciali au avut șansa de a face prim test oficial pe un stand de testare din noua clădire și de a-l aproba prin semnarea simbolică a protocolului de testare.

Sorin Poteraș, Manager of Schaeffler Romania: „R&D joacă un rol esențial în generarea unei creșteri economice inteligente și durabile, în crearea de noi locuri de muncă, în dezvoltarea de produse și servicii noi care permit creșterea productivității și a competitivității industriale. Evenimentul de astăzi este o etapă importantă pentru dezvoltarea Schaeffler România, dar și pentru generațiile

viitoare care vor avea ocazia să se dezvolte și să creeze proiecte cu impact asupra activității de mâine.”

Centrul de Testare reprezintă o nouă provocare pentru echipa Schaeffler România, dar și o dovadă că activitatea de aici devine un punct important în ceea ce înseamnă cercetarea și dezvoltarea.

\*\*\*

Grupul Schaeffler – We pioneer motion De peste 75 de ani, Grupul Schaeffler promovează inovații și soluții remarcabile în domeniul motion technology. Cu tehnologii, produse și servicii revoluționare pentru mobilitatea electrică, motoare eficiente în CO<sub>2</sub>, soluții pentru șasiu, Industria 4.0, digitalizare și energii regenerabile, compania este un partener de încredere pentru a face mișcarea mai eficientă, mai inteligentă și mai sustenabilă - pe parcursul întregului ciclu de viață. Schaeffler, ca și Motion Technology Company, produce componente și sisteme de înaltă precizie pentru aplicații de transmisie și șasiuri, precum și soluții de rulmenți și rulmenți cu alunecare pentru un număr mare de aplicații industriale. Grupul Schaeffler a generat vânzări de aproximativ 15.8 miliarde EUR în 2022. Cu aproximativ 84.000 de angajați, Schaeffler este una dintre cele mai mari companii de familie din lume. Cu peste 1.250 de cereri de brevet în 2022, Schaeffler este a patra cea mai inovatoare companie din Germania, conform DPMA (Oficiul German de Brevete și Mărci).

### **Imagine de presă**

Tăierea panglicii pentru Centrul de Testare Schaeffler de la Brașov din 28 noiembrie 2019 cu Klaus Cierocki, President Business Division Engine Systems Schaeffler (al treilea din stânga), Sorin Poteraș, Director Schaeffler Romania (al doilea din stânga), Sergiu Roșianu, Manager R&D Schaeffler Romania (dreapta), Gicu Cojocaru, Primar Cristian (primul din stânga).

[Download](#)

### **Imagine de presă**

Construcția noii clădiri din Schaeffler România a durat mai puțin de un an de zile.

[Download](#)

### **Imagine de presă**

În cadrul evenimentului a fost realizat în noul Centru de Testare și un prim test simbolic, de către dl Klaus Cierocki, President Business Division Engine Systems Schaeffler

[Download](#)

### **Imagine de presă**

Echipa de proiect alături de conducerea Schaeffler România și invitații speciali ai zilei.

[Download](#)

### **CONTACT:**

Schaeffler Romania  
Tel. +40 268 505000  
Fax +40 268 505484  
E-Mail: [presa.ro@schaeffler.com](mailto:presa.ro@schaeffler.com)