

Comunicat de presă

21 decembrie 2016

BMW Group pregătește un nou centru de dezvoltare pentru condus autonom

Centrul va fi deschis la Unterschleissheim, lângă München pentru pregătirea proiectului BMW iNEXT, primul automobil autonom pregătit de BMW Group pentru 2021. În pregătire, compania a început un amplu proces de recrutare de specialiști.

București/München. BMW iNEXT este pregătit pentru lansare în 2021 - cu condus autonom, electric, complet conectat. O întreagă gamă de modele cu condus autonom de la toate mărcile BMW Group vor urma după aceea. Pentru a reuși acest lucru, BMW Group își reunește grupele de cercetare pe care le deține în dezvoltarea conectivității automobilelor și a condusului autonom la un nou campus din Unterschleissheim, în apropiere de München. Pentru dezvoltarea proiectului, BMW Group a început un amplu proces de recrutare.

Până la finalizarea acestuia, peste 2.000 de angajați vor lucra la următoarele etape spre condusul complet autonom, de la dezvoltarea de software până la testarea pe șosea, într-o nouă locație. "Drumul spre condusul complet autonom este o oportunitate pentru baza producției auto din Germania. Decizia de a dezvolta și de a testa pe șosea aceste automobile în apropiere de München ilustrează modul în care BMW Group și întreaga regiune pot beneficia de această schimbare în industria auto", explică Klaus Fröhlich, membru al Consiliului de Administrație și responsabil pentru dezvoltare în cadrul BMW Group.

Agilitatea ca o competență de bază

De la jumătatea anului 2017, centrele de dezvoltare distribuite în prezent în mai multe locații vor fi reunite la Unterschleissheim. "Pentru a reuși, punem bazele unor noi forme de colaborare în cadrul «proiect i 2.0», cu echipe mici de specialiști pentru reacții rapide și colaborări în cadrul companiei, precum și un nivel înalt de autonomie în luarea deciziilor", explică Fröhlich. Noua structură de lucru va fi caracterizată de echipe agile, distanțe scurte - și mai presus de orice, procese scurte de luare a deciziilor. La noul campus, dezvoltatorii de software vor fi în măsură să ia codul pe care tocmai l-au scris și să-l testeze imediat într-un automobil real. "Combinăm

Comunicat de presă

Titlu Nou centru de dezvoltare pentru condus autonom

Pagina 2

avantajele unui start-up, precum flexibilitatea și viteza, cu cele ale unei companii deja existente, precum securitatea proceselor și cunoștințele în industrializare", adaugă directorul de dezvoltare. "Viitoarea locație de dezvoltare pentru condusul autonom ne va permite să lansăm BMW iNEXT, primul model BMW cu condus autonom, pe piață în 2021", completează Fröhlich. BMW Group intenționează să înceapă testarea automobilelor autonome în mediul urban, la München, încă din 2017.

"Facem propria noastră programare."

În prezent, BMW Group are aproape 600 de angajați pentru dezvoltarea condusului autonom. Majoritatea este reprezentată de dezvoltatori de software - iar numărul acestor este în creștere. "Aici continuăm să facem propria noastră programare și suntem responsabili pentru implementarea propriilor idei", explică André Müller, un dezvoltator de software din echipa de condus autonom. "Utilizăm cele mai noi tehnologii, precum ROS (sistem de operare robot), și putem vedea rezultatele rapid și direct în automobil. Este foarte interesant să lucrezi la un domeniu atât de important pentru viitor." André Müller este dornic să aibă noi colegi. Prin campusul din Unterschleissheim, BMW Group continuă să-și extindă dezvoltarea automobilelor autonome și caută specialiști IT și dezvoltatori de software în domeniile inteligenței artificiale, a învățării mecanice și a analizei datelor.

Toate posturile disponibile și informațiile cu privire la intrarea în BMW Group pot fi găsite pe [bmw.jobs/karrierewebsite](https://www.bmw.jobs/karrierewebsite). Dezvoltatorul de software André Müller spune mai multe despre activitatea lui într-un interviu la [bmw.jobs/facebookinterview](https://www.bmw.jobs/facebookinterview) (interviu în limba germană. Oportunități de interviu în limba engleză sunt disponibile la cerere).

Pentru informații suplimentare, vă rugăm contactați:

BMW Group România**Alexandru Șeremet**

Tel.: +40-726-266-224

E-mail: alexandru.seremet@bmwgroup.com

Comunicat de presă

Titlu Nou centru de dezvoltare pentru condus autonom

Pagina 3

BMW Group

Datorită celor trei mărci ale sale - BMW, MINI și Rolls-Royce -, BMW Group este liderul mondial al constructorilor premium de automobile și motociclete și oferă servicii financiare și de mobilitate premium. În calitate de companie ce operează la nivel global, BMW Group dispune de 31 de facilități de producție și asamblare în 14 țări și are o rețea de vânzări în peste 140 de țări.

În 2015, BMW Group a vândut, la nivel mondial, aproximativ 2,247 milioane de automobile și aproape 137.000 motociclete. Profitul brut pentru anul fiscal 2015 a fost de aproximativ 9,22 miliarde de euro, iar veniturile au fost de 92,18 miliarde de euro. La 31 decembrie 2015, BMW Group dispunea de o forță de muncă de 122.244 de angajați.

Dintotdeauna, succesul BMW Group s-a bazat pe gândirea pe termen lung și pe acțiunea responsabilă. Astfel, compania a pus bazele unei dezvoltări durabile în plan ecologic și social prin lanțul de valori, responsabilitatea vastă a produselor și un angajament clar pentru conservarea resurselor ca parte integrantă a strategiei sale.

www.bmwgroup.com; www.bmw.ro

Facebook: <http://www.facebook.com/BMW.Romania>

Twitter: <http://twitter.com/BMWRO>

YouTube: <http://www.youtube.com/bmwgroupromania>

Site-uri de presă:

www.presa.bmw.ro

www.presa.mini.ro

www.press.bmwgroup.com

www.press.bmwgroup-sport.com