

**Comunicat de presă**

21 octombrie 2024

**Electricitate fotovoltaică generată direct din uzină**

Uzinele BMW Group din Dingolfing și Regensburg vor obține energie electrică din sistemele fotovoltaice montate pe acoperișurile fabricilor începând cu 2025. +++ Capacitate totală instalată de 14 MWp (MWp - vârf maxim de putere în MW).

**București/Dingolfing/Regensburg.** Uzinele BMW Group din Dingolfing și Regensburg vor obține energie electrică generată din energie regenerabilă direct de pe acoperișurile proprii. Sistemul fotovoltaic de pe acoperișul din Dingolfing, cu o capacitate de 11,1 MWp, va fi unul dintre cele mai puternice din Germania. Pentru a atinge acest obiectiv, producătorul de automobile premium închiriază spațiul de pe acoperișul celor două fabrici ale sale din Bavaria de Est către Sunrock Holding Deutschland GmbH, care va genera energie electrică folosind sisteme fotovoltaice și o va pune la dispoziția uzinelor prin contracte de furnizare directă începând cu 2025.

Nicole Haft-Zboril, directorul BMW Group Real Estate Management, a subliniat că: "Prin acest proiect, nu numai că dezvoltăm unul dintre cele mai mari sisteme fotovoltaice pe acoperiș din Germania, ci promovăm și generarea de energie regenerabilă direct la fața locului, la uzinele BMW Group".

În Dingolfing, modulele fotovoltaice acoperă peste 100.000 de metri pătrați de spațiu pe acoperișul halei, cu o suprafață suplimentară de peste 25.000 de metri pătrați instalați în Regensburg. Împreună, sistemele sunt proiectate pentru a atinge o putere de 14 MWp. Producția anuală de energie din surse regenerabile este estimată la 11,3 GWh pentru Dingolfing și 2,9 GWh pentru Regensburg, ceea ce corespunde necesarului anual de energie electrică a câtorva mii de locuințe unifamiliale.

Georg Brenninkmeijer, director general al Sunrock Germania, a declarat: "Este o onoare pentru noi să colaborăm cu o companie de automobile renumită precum BMW. Într-un sector cu cereri mari de energie, ca multe alte industrii, este crucial să se dezvolte soluții localizate pentru a asigura o aprovizionare durabilă cu energie. Suntem încântați ca în curând să începem instalarea sistemelor fotovoltaice la Dingolfing și Regensburg, care în viitor vor alimenta cele două uzinele ale BMW Group cu energie solară verde produsă local".

**Comunicat de presă**Titlu **Electricitate fotovoltaică generată direct din uzină**Pagina **2**

Sistemele fotovoltaice planificate sunt programate să fie puse în funcțiune și să înceapă să furnizeze energie electrică la Regensburg încă din primăvara anului 2025, Dingolfing având ca obiectiv toamna anului viitor. Lucrările vor începe în ambele locații în următoarele luni. La Dingolfing, modulele vor fi instalate pe acoperișul uneia dintre halele centrale de logistică aftersales, uzina 2.7 "Dynamics Centre", în timp ce Regensburg va utiliza suprafața acoperișului uneia dintre halele sale de logistică.

**Uzina BMW Group din Dingolfing**

Uzina din Dingolfing este cea mai mare locație europeană de producție a BMW Group. În fiecare zi, peste 1.500 de automobile Seria 4, Seria 5, Seria 6, Seria 7 și Seria 8, precum și modelul electric BMW iX părăsesc linia de asamblare. În 2023, uzina a produs aproximativ 292.000 de automobile.

În prezent, uzina are o forță de muncă de peste 18.500 de angajați, precum și peste 900 de stagiați în 15 domenii. Prin aceasta, locația este nu numai cel mai mare angajator din regiune, ci și una dintre cele mai mari baze de producție industrială și de formare profesională din Germania.

Pe lângă automobile, componentele de automobile precum piese presate sau cele pentru șasiu și tren de rulare sunt și ele produse la Dingolfing. În uzina de componente 2.2 se află Centrul de Competență al BMW Group pentru Producția de Motoare Electrice, care aprovizionează uzinele BMW Group din lumea întreagă cu motoare electrice și baterii de înaltă tensiune pentru automobile plug-in hybrid sau electrice. De asemenea, locația face caroserii brute pentru toate modelele Rolls-Royce. Așa-numitul Dynamic Centre, un punct de tranzit și spațiu de stocare de mari dimensiuni, este piesa centrală a logisticii aftersales a BMW Group și furnizează organizației retail BMW și MINI din lumea întreagă piese și accesorii originale.

**Uzinele BMW Group din Regensburg și Wackersdorf**

De mai multe decenii, BMW Group se consideră un reper pentru tehnologia de producție și excelența operațională în construcția de automobile - inclusiv în locațiile sale din Regensburg și Wackersdorf. Uzina auto a BMW Group din Regensburg există din 1986 și este una dintre cele peste 30 de locații de producție ale BMW Group din întreaga lume. Un total de până la 1.400 de automobile din gamele BMW X1 și BMW X2 ies zilnic de pe linia de producție a uzinei din Regensburg - destinate clienților din întreaga lume. Diferite tipuri de sisteme de propulsie sunt fabricate în mod flexibil pe o singură linie de asamblare - de la automobile cu motoare termice la modele plug-in hybrid sau electrice.

Bateriile de înaltă tensiune pentru modelele electrice construite în Regensburg sunt produse tot pe plan local, în imediata vecinătate a uzinei auto. Acestea sunt asamblate

**Comunicat de presă**Titlu **Electricitate fotovoltaică generată direct din uzină**Pagina **3**

la facilitatea de producție de componente electrice, care a fost deschisă în 2021 în Leibnizstrasse.

Parcul de Inovație BMW Wackersdorf aparține tot de locația din Regensburg. Campusul de 55 de hectare, construit în anii 1980, a fost conceput inițial ca o facilitate de reprocesare nucleară. BMW Group și-a amplasat acolo producția de cockpituri, precum și furnizarea de piese pentru uzinele de pe alte meridiane. Alături de BMW, care este cel mai mare angajator, și alte companii au sediul în Parcul de Inovație Wackersdorf. În total, aproximativ 2.500 de angajați lucrează acolo.

Personalul principal al BMW Group din locațiile Regensburg și Wackersdorf, aflate în estul Bavariei, este format din aproximativ 9.250 de angajați, inclusiv peste 300 de stagiați.

Pentru informații suplimentare, vă rugăm contactați:

**BMW Group România****Alexandru Șeremet**

Tel.: +40-726-266-224

E-mail: [alexandru.seremet@bmwgroup.com](mailto:alexandru.seremet@bmwgroup.com)**BMW Group**

Datorită celor patru mărci ale sale - BMW, MINI, Rolls-Royce și BMW Motorrad -, BMW Group este liderul mondial al constructorilor premium de automobile și motociclete și oferă servicii financiare și de mobilitate premium. Rețeaua de producție a BMW Group cuprinde peste 30 de facilități de producție la nivel mondial; compania are o rețea globală de vânzări în peste 140 de țări.

În 2023, BMW Group a vândut, la nivel mondial, peste 2,55 milioane de automobile și peste 209.000 de motociclete. În anul fiscal 2023, profitul brut a fost de 17,1 miliarde de euro, iar veniturile au fost de 155,5 miliarde de euro. La 31 decembrie 2023, BMW Group dispunea de o forță de muncă de 154.950 de angajați.

Dintotdeauna, succesul BMW Group s-a bazat pe gândirea pe termen lung și pe acțiunea responsabilă, de la lanțul de aprovizionare, trecând prin producție, până la finalul fazei de utilizare a tuturor produselor sale.

[www.bmwgroup.com](http://www.bmwgroup.com); [www.bmw.ro](http://www.bmw.ro)

Facebook: <http://www.facebook.com/BMW.Romania>Instagram: <http://www.instagram.com/bmwromania>YouTube: <http://www.youtube.com/bmwgroupromania>LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/bmwromania>X: <http://www.x.com/bmwromania>Site de presă: [press.bmwgroup.com/romania](http://press.bmwgroup.com/romania)