

PRESSEINFORMATION

Nummer 2

**WACKER ist unter den ersten
Chemieunternehmen weltweit mit
validiertem Klimaneutralitätsziel 2045**

München, 15. Januar 2024 – Die unabhängige Science Based Targets initiative (SBTi) hat das Ziel von WACKER, bis zum Jahr 2045 Klimaneutralität zu erreichen, validiert. Damit ist WACKER unter den 15 ersten Chemieunternehmen weltweit mit einem verifizierten Klimaneutralitätsziel „Net Zero 2045“. Der Chemiekonzern belegt dadurch, dass sein gesamter Treibhausgas-Reduktionspfad im Einklang mit dem 1,5°C-Ziel des Pariser Klimaschutzabkommens steht.

„WACKER ist mit seinen Klimaschutzzielen ein echter Vorreiter“, sagt Christian Hartel, Vorstandsvorsitzender von WACKER. „Die Validierung belegt, dass wir es ernst meinen und auf dem richtigen Pfad sind. Bis 2045 werden wir klimaneutral produzieren.“

Science-based Targets sind wissenschaftsbasierte Reduktionsziele, die Unternehmen aufzeigen, wie stark und wie schnell sie ihre Treibhausgasemissionen reduzieren müssen, um einen Beitrag gegen die Auswirkungen des Klimawandels zu leisten. Sie stehen im Einklang mit dem Ziel des Pariser Klimaschutzabkommens, die Erderwärmung bis 2050 auf maximal 1,5°C gegenüber der vorindustriellen Zeit zu begrenzen.

WACKER hat sich bereits im Jahr 2021 Klimaschutzziele für 2030 gesetzt und von der SBTi validieren lassen. Unter anderem sollen bis zum Jahr 2030 die absoluten CO₂-Emissionen im Konzern um 50 Prozent sinken.

Seite 2 von 3 der Presseinformation Nummer 2 vom 15.01.2024

Um seinen eigenen ökologischen Fußabdruck zu verbessern und substanzielle Beiträge zur Begrenzung des Klimawandels zu leisten, setzt WACKER auf zwei Handlungsfelder. „Zum einen arbeiten wir daran, den Ressourcenverbrauch und Ausstoß an Treibhausgasen mit Blick auf unsere eigenen Produkte und Prozesse weiter zu minimieren“, erläutert Hartel. „Zum anderen bieten wir zahlreiche attraktive Produktlösungen an, die auch unsere Kunden bei der Transformation zur Klimaneutralität unterstützen.“

So stellt WACKER mit Polysilicium beispielsweise das wichtigste Ausgangsmaterial für Solarzellen her. Außerdem liefert das Unternehmen unter anderem wärmeleitfähige Spezialsilicone für Elektrofahrzeuge sowie innovative Bindemittel, die in leistungsstarken Wärmedämmungssystemen für Gebäude zum Einsatz kommen.

Mehr Infos zum Klimaneutralitätsziel von WACKER, erhalten Sie unter: [Net Zero — Klimaneutral bis 2045](#)

Die Inhalte dieser Presseinformation sprechen alle Geschlechter gleichermaßen an. Zur besseren Lesbarkeit kann auch die männliche Sprachform (z.B. Kunde, Mitarbeiter) verwendet werden.

Weitere Informationen erhalten Sie von:

Wacker Chemie AG
Presse und Information
Manuela Dollinger
Tel. +49 89 6279-1629
manuela.dollinger@wacker.com
www.wacker.com
follow us on:   

Unternehmenskurzprofil:

WACKER ist ein global operierender Chemiekonzern mit rund 15.700 Beschäftigten und einem Jahresumsatz von rund 8,21 Mrd. € (2022). WACKER verfügt weltweit über 27 Produktionsstätten, 26 technische Kompetenzzentren und 50 Vertriebsbüros.

WACKER SILICONES

Siliconöle, -emulsionen, -kautschuke und -harze, Silane, Pyrogene Kieselsäuren, Thermoplastische Siliconelastomere

WACKER POLYMERS

Polyvinylacetate und Vinylacetat-Co- und Terpolymere in Form von Dispersionspulvern, Dispersionen, Festharzen und Lösungen

WACKER BIOSOLUTIONS

Biotechnologische Produkte wie Cyclodextrine, Cystein und Biopharmazeutika, außerdem Feinchemikalien und Polyvinylacetat-Festharze

WACKER POLYSILICON

Polysilicium für die Halbleiter- und Photovoltaikindustrie