



MADE  
IN  
GERMANY

## PRESSEMITTEILUNG, Köln am 22. April 2022

### Erste Einblicke in das neue Werk von KETTLER Alu-Rad

**St. Ingbert. Nach weniger als 2 Jahren Bauzeit steht man kurz vor der Eröffnung der voraussichtlich modernsten Produktionsstätte für E-Bikes in Europa.**

Mit einem Investitionsvolumen von mehr als 80 Millionen Euro setzt der deutsche Traditionshersteller neue Maßstäbe in der Fahrradbranche und unterstreicht den Wirtschaftsstandort Deutschland.

Das Produktionsvolumen von mehr als 130.000 E-Bikes pro Jahr schafft dringend benötigte Kapazitäten, um die hohe Nachfrage nach E-Bikes zu bedienen. Auf einer Fläche von mehr als 60.000qm befindet sich neben einer modernen Verwaltung, einem Teilelager und mehreren Montagelinien, ein vollautomatisiertes Hochregallager für bis zu 50.000 E-Bikes.

Bis zu 300 neue Arbeitsplätze werden durch das Werk am Standort St. Ingbert geschaffen, weshalb die Suche nach geeigneten Personal für Verwaltung, Logistik und Produktion parallel zum Bau auf Hochtouren läuft.

Das gesamte Bauvorhaben verfolgt neueste und umweltschonende Gebäudetechnik, wie zum Beispiel Wärmerückgewinnung oder Energiegewinnung durch Solarpanel.

**„Stand jetzt ist man beim Bau trotz aller Widrigkeiten zu 99% im Zeitplan, die ersten E-Bikes wurden bereits ohne Verzögerung montiert“**,  
so die Werksleitung von Kettler Alu-Rad.

Einer geplanten Eröffnung im Herbst 2022 steht damit nichts im Wege.

Der saarländische Rundfunk bekam exklusive Einblicke und veröffentlichte erstes Bildmaterial vom neuen, hochmodernen Werk im Saarland.

[Link zum Artikel des Saarländischen Rundfunks](#)

**Über KETTLER Alu-Rad:** Die KETTLER Alu-Rad GmbH ging aus der Heinz KETTLER GmbH & Co. KG hervor, die 2015 von Europas größtem Zweirad-Fachhandelsverband, der Zweirad-Einkaufsgenossenschaft eG (kurz: ZEG), aus der Insolvenz in Eigenverwaltung übernommen wurde. Seither agiert das Unternehmen aus Köln mit Werk im Saarland mit innovativen Modellen "Made in Germany" sehr erfolgreich in der Fahrradbranche und hat seine Mitarbeiterzahl inzwischen mehr als verdoppelt. Neue Technologien unterstreichen den Innovationsschub in den vergangenen Jahren. KETTLER Alu-Rad investiert am saarländischen Standort in eine neue hochmoderne Produktionsstätte, um der hohen Nachfrage an KETTLER Fahrrädern und E-Bikes auch in Zukunft gerecht zu werden.

[www.kettler-alu-rad.de](http://www.kettler-alu-rad.de)