



## Pressemeldung

# PROBAT stellt Netto-Null-Klimaplan auf

**Emmerich, 1. September 2022: PROBAT, Weltmarkt- und Technologieführer im Maschinen- und Anlagenbau für die Kaffeindustrie, legt Klimastrategie fest mit dem Ziel, die eigenen Kohlendioxid-Emissionen bis 2030 auf Netto-Null zu reduzieren. Der Klimaaktionsplan beinhaltet in erster Linie die Vermeidung und Reduzierung von direkten und indirekten Treibhausgasemissionen. Mit Blick auf die Kaffee-Wertschöpfungskette arbeitet PROBAT kontinuierlich an Umwelttechnologien zur Optimierung von Energieeinsparungs- und Emissionsminderungspotenzialen von Kaffeeröstprozessen.**

PROBAT wurde vor mehr als 150 Jahren gegründet und befindet sich seit jeher in Familienbesitz. Für den Röstmaschinenhersteller ist das Wahrnehmen gesellschaftlicher Verantwortung integraler Bestandteil des unternehmerischen Handelns vom ersten Tag an. Die aktuell größte Herausforderung, mit der die globale Gesellschaft zu kämpfen hat, ist der Klimawandel. Daher hat PROBAT nun eine ehrgeizige Klimastrategie entwickelt mit dem Ziel, die CO<sub>2</sub>-Emissionen der eigenen Betriebsprozesse bis 2030 auf Netto-Null zu senken.

Aber wie sieht der Klimaaktionsplan des Unternehmens aus? Um die eigenen negativen Auswirkungen auf die Umwelt langfristig zu minimieren, hat PROBAT gemeinsam mit ClimatePartner – einem weltweit anerkannten, führenden Anbieter von Klimaschutzlösungen – damit begonnen, den globalen CO<sub>2</sub>-Fußabdruck des Unternehmens zu kalkulieren. Zu diesem Zweck werden konzernweit jährlich relevante Daten zum Strom-, Wasser- und Kraftstoffverbrauch erhoben, das daraus resultierende CO<sub>2</sub>-Aufkommen berechnet und adäquate Vermeidungs-, Reduktions- und Kompensationsmaßnahmen abgeleitet.

Für PROBAT liegt der Fokus in erster Linie auf der Vermeidung von Emissionen, wo immer es möglich ist, und deren Reduktion, wo sie nicht vollständig vermieden werden können. Seit 2020 wurden so bislang 85 t CO<sub>2</sub> durch bauliche Veränderungen und die Installation eines Blockheizkraftwerks eingespart. Darüber hinaus konnte der CO<sub>2</sub>-Ausstoß seit 2021 durch die Installation einer Photovoltaikanlage um durchschnittlich 460 kg pro Tag bzw. 164 t pro



Jahr gesenkt werden. Emissionen, die nicht vollständig vermieden werden können, werden durch die Unterstützung eines zertifizierten Klimaschutzprojektes in den Mataven-Gebieten Kolumbiens kompensiert, wo PROBAT für das Jahr 2021 4.925.647 kg CO<sub>2</sub> ausgeglichen hat. Aufgrund dieser Maßnahmen trägt das Unternehmen nicht nur zum Erhalt des Regenwaldes bei, sondern wurde auch zum klimaneutralen Unternehmen erklärt. Der Fortschritt der Maßnahmenumsetzung und die Zielerreichung unterliegen einer kontinuierlichen Überwachung.

Als Weltmarktführer sieht PROBAT sich in der Verpflichtung, mit mutigen und vorausschauenden Entscheidungen voranzugehen, die für eine nachhaltige Gestaltung der Branche maßgeblich sind. Der verantwortungsvolle Umgang mit Ressourcen und die Vermeidung von Schadstoffemissionen stehen daher auch bei der Entwicklung von Produktlösungen zur Verbesserung der Umweltbilanz von Kaffeeverarbeitungsprozessen im Vordergrund, wie z. B. Wärmerückgewinnungssysteme oder leistungsstarke Abluftreinigungstechnik.

Erfahren Sie mehr über den [Klimaaktionsplan](#) von PROBAT und tracken Sie die [ClimateID](#) des Unternehmens.

Bildmaterial zum Download finden Sie hier:

Bild\_1: [PROBAT stellt Nett-Zero-Klimaplan auf](#)

Bild\_2: [P Serie P05 e](#)

Bild\_3: [Photovoltaik-Anlage PROBAT](#)

Bild\_4: [Regenwaldschutzprojekt ClimatePartner Mataven-Gebiete Kolumbien](#)

#### Über PROBAT:

Seit über 150 Jahren steht PROBAT für wegweisende Lösungen rund um die Verarbeitung von Kaffee. Das Unternehmen ist Weltmarkt- und Technologieführer im Maschinen- und Anlagenbau für die Kaffeeindustrie. Zu seinem Leistungsspektrum zählen die Entwicklung, Konstruktion und Herstellung von Röstmaschinen und Walzenmühlen sowie die Planung und Umsetzung kompletter industrieller Produktionsanlagen. Darüber hinaus gehören Anlagensteuerungen sowie Umwelttechnologien und umfangreiche Service-Leistungen zum Produktportfolio von PROBAT. Mit Tochterunternehmen in Brasilien, Indien, Italien, Kanada, Schottland und den USA beschäftigt PROBAT 1.000 Mitarbeiter, ca. 550 davon in Deutschland. Außerdem sorgen Vertretungen in über 40 Ländern dafür, dass das Know-How und die jahrzehntelange Erfahrung von PROBAT weltweit zum Einsatz kommen.

#### Pressekontakt

PROBAT-Werke von Gimborn Maschinenfabrik GmbH  
Reeser Str. 94  
46446 Emmerich am Rhein  
Germany  
[www.probat.com](http://www.probat.com)

Iris Gerlach / Marketing  
P +49 2822 912-597  
F +49 2822 912-7597  
[i.gerlach@probat.com](mailto:i.gerlach@probat.com)