



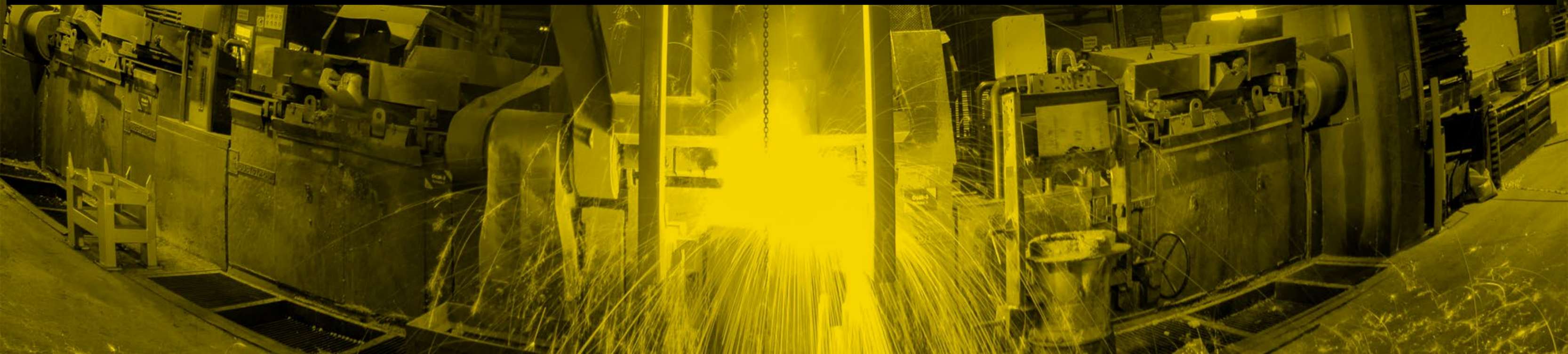
KUTES

**THE NEW
IRON AGE**

FIRMENPRÄSENTATION



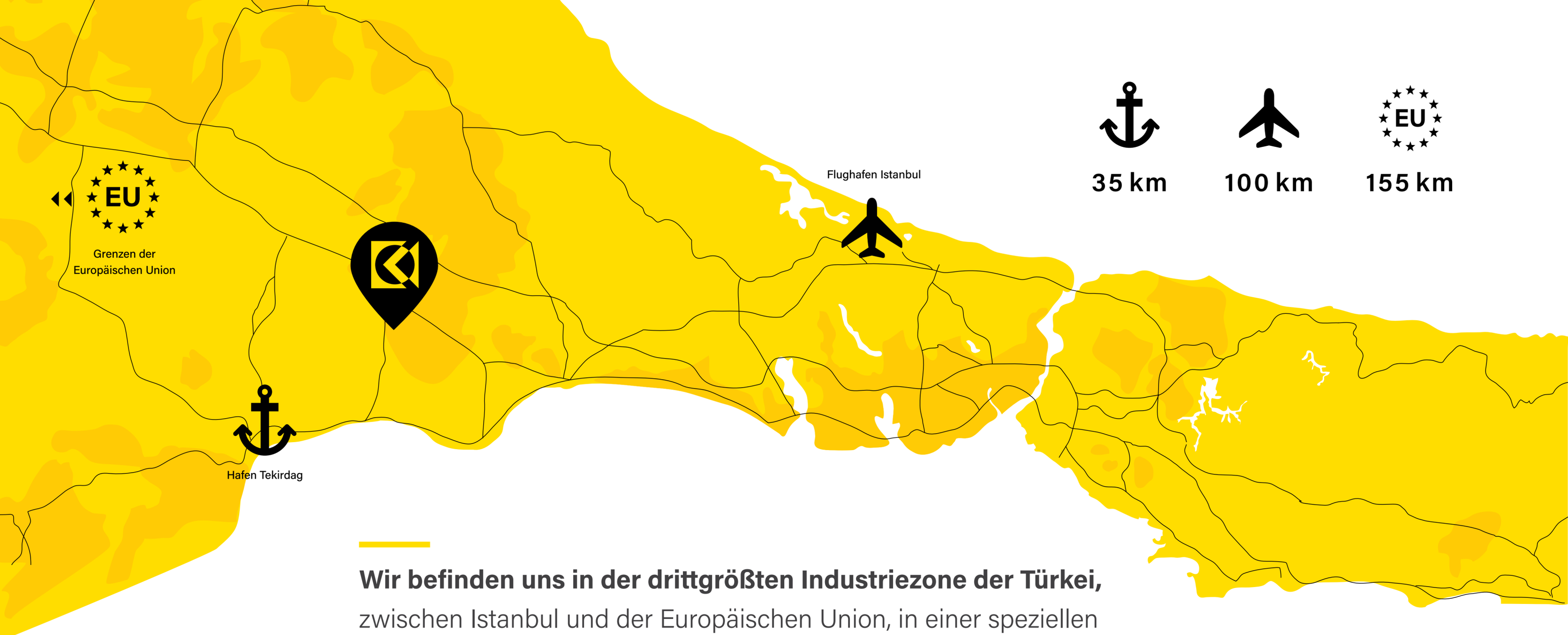
**WIR SIND WIE EINE
EISEN-MARKE.**





Bei **Kutes** sehen wir unser Geschäft als weit mehr an als nur das Gießen, Bearbeiten oder Herstellen von Grau- und Sphäroguss.

Um unserer Verantwortung gegenüber Kunden, zukünftigen Generationen, der Welt und unserem Unternehmen gerecht zu werden, nutzen wir unsere **über 30-jährige** Erfahrung und das Know-how unserer fast **350 Mitarbeiter** an unserem Produktionsstandort in **Tekirdag Çorlu**, um ein neues Zeitalter im Bereich Eisen zu begründen.



Wir befinden uns in der drittgrößten Industriezone der Türkei, zwischen Istanbul und der Europäischen Union, in einer speziellen Industriezone mit einer Gesamtfläche von **207.000 Quadratmetern**, von denen **30.000 überdacht sind**. Unser Standort ist **35 km vom Seehafen und 100 km vom Istanbul Airport** entfernt und hat den Status eines **Zugelassener Wirtschaftsbeteiligter**.



Unsere mehr als 30-jährige Erfahrung dient uns als Wegweiser, um neue Wege zu erschließen. Manchmal öffnen wir neue Wege.



A yellow-tinted photograph of an industrial robot arm in a factory. The robot arm is white and has 'FANUC R-2000iC 210F' printed on it. It is positioned in the upper half of the frame, reaching towards a large metal structure. The background shows a factory interior with various metal components and structures. The lighting is bright, creating a high-contrast scene. A black rectangular box with yellow text is overlaid in the center of the image.

**MIT UNSERER WILLENSKRAFT,
DER DAS EISEN SOGAR FORMT,
KÖNNEN WIR ALLES ERREICHEN.**

30
JAHRE

30 Jahre Erfahrung im Gießen,
5 Jahre in der Bearbeitung

9
BRANCHEN

Während dieser Zeit haben wir für 9 Branchen
produziert.

15
ZERTIFIKATE

Zu unserem Qualitätssicherungssystem
haben wir insgesamt 15 Zertifizierungen
hinzugefügt, wovon 11 Qualitätszertifikate sind.

75 MIO
EURO

In den vergangenen 6 Jahren haben wir
Investitionen von über 75 Millionen Euro
erfolgreich umgesetzt.

50.000
TONNEN

Wir haben eine jährliche Gusskapazität von
50.000 Tonnen und über 100.000 Stunden
Bearbeitungskapazität erreicht.

3
KONTINENTE

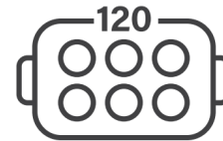
Wir haben in mehr als 12 Länder exportiert,
insbesondere in die USA, China, Italien,
Frankreich, Deutschland u. haben unseren
Namen auf 3 Kontinenten bekanntgemacht.



IN UNSERER GIESSEREI;



16 TONNEN/STUNDE
SCHMELZKAPAZITÄT

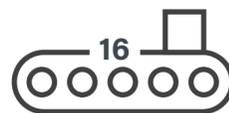


INSGESAMMT 2 FORMANLAGEN
JEWEILS MIT 120 FORMEN/S
KAPAZITÄT

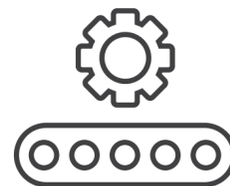


50.000 TONNEN
KAPAZITÄT

IN UNSEREM BEARBEITUNGSBETRIEB;



16 CNC
BEARBEITUNGSMACHINEN



MONTAGELINIE



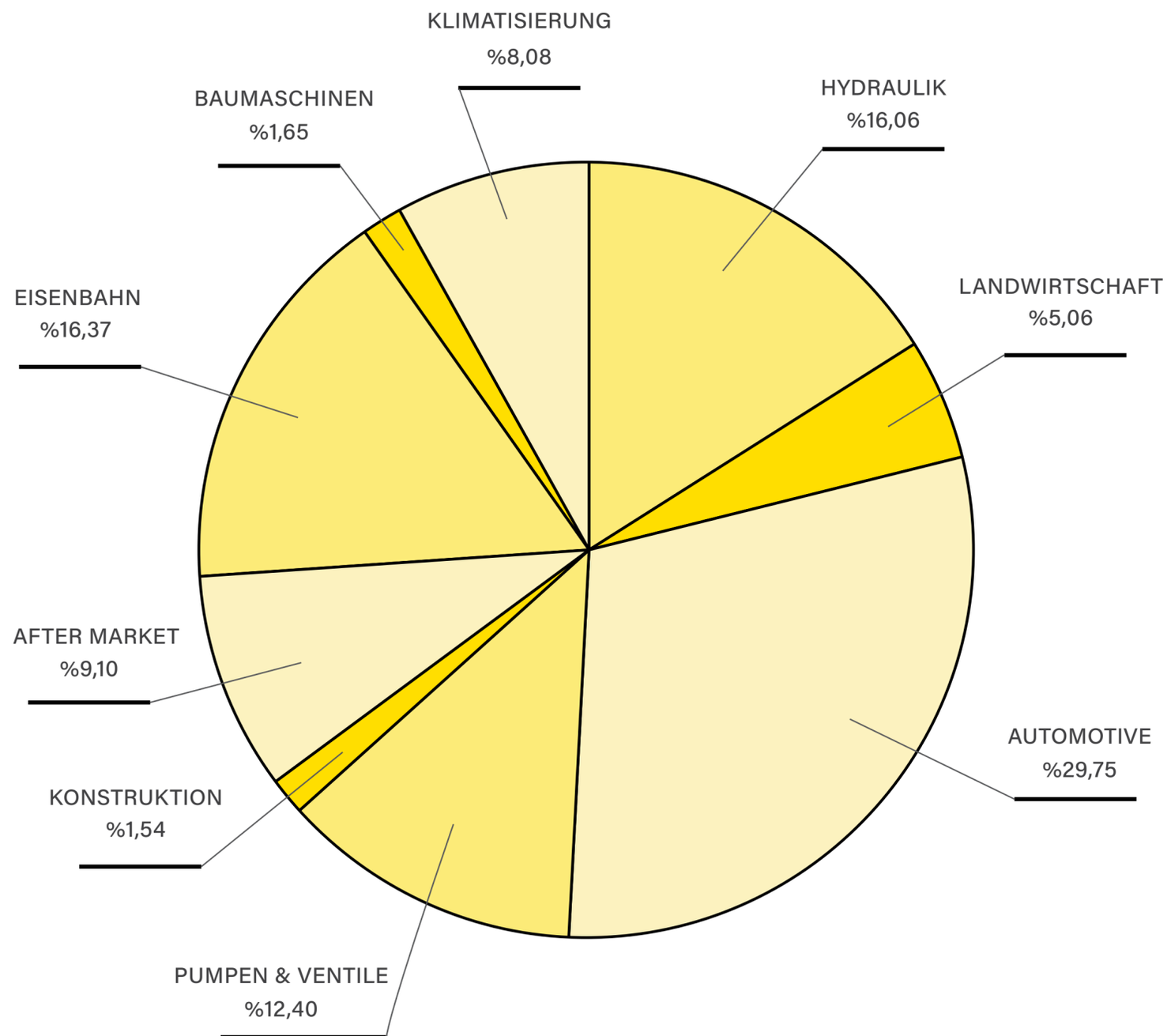
100.000 STUNDEN
BEARBEITUNGSKAPAZITÄT



60% GRÜNE
ENERGIE



Markt- Verteilung 2024



BIS JETZT HABEN WIR VON HEUTE ERZÄHLT, LASSEN SIE UNS NUN ÜBER UNSER MORGEN REDEN.

In der Zukunft, die wir als Eisenzeit bezeichnen, haben wir einige Projekte, die wir unter der Bezeichnung Kutes Betriebliche Spitzenleistung-Programm durchführen möchten.

Mit Industrie 4.0 wollen wir an der Spitze der Gießerei-Branche stehen und gleichzeitig unsere Produktionsflexibilität verbessern.

TOTAL PRODUCTIVE MAINTENANCE

Mit Total Productive Maintenance (TPM) fördern wir die betriebliche Kompetenz und Problemlösungsfähigkeiten unserer Mitarbeiter. So gewährleisten wir ihre aktive Teilnahme an laufenden Optimierungen und steigern dadurch die Leistung unserer Produktionsanlagen.

INDUSTRIE 4.0

INNOVATION

Unter unserem Leitspruch 'Kontinuierliche Innovation' positionieren wir uns als idealer Lösungspartner für unsere Stakeholder. Durch stetige Verbesserungen in Produktvielfalt, Qualität und Lieferzeiten setzen wir neue Standards.

Mit einem stetigen Ansatz optimieren wir unsere Ressourcennutzung und verbessern zugleich unsere Umweltbilanz.

BETRIEBLICHE NACHHALTIGKEIT

DIGITALE TRANSFORMATION

Wir gestalten unser Unternehmen agiler, indem wir mit digitalen Lösungen die Nachverfolgbarkeit, Optimierung und Verwaltung all unserer Prozesse steigern.



WIR SIND IN HARMONIE MIT UNSERER UMWELT.

Wir unternehmen nachhaltige Schritte, um Energie und natürliche Ressourcen bewusst und effizient zu nutzen. Wir bleiben am Puls der Technologie und setzen uns dafür ein, Vorreiter in nachhaltigen Innovationen zu sein.

Unsere Qualitätspolitik rückt die Zufriedenheit unserer Geschäftspartner in den Fokus und steht als Garant für unsere Arbeit.



GRÜNE ZUKUNFT MIT GRÜN-GUSS

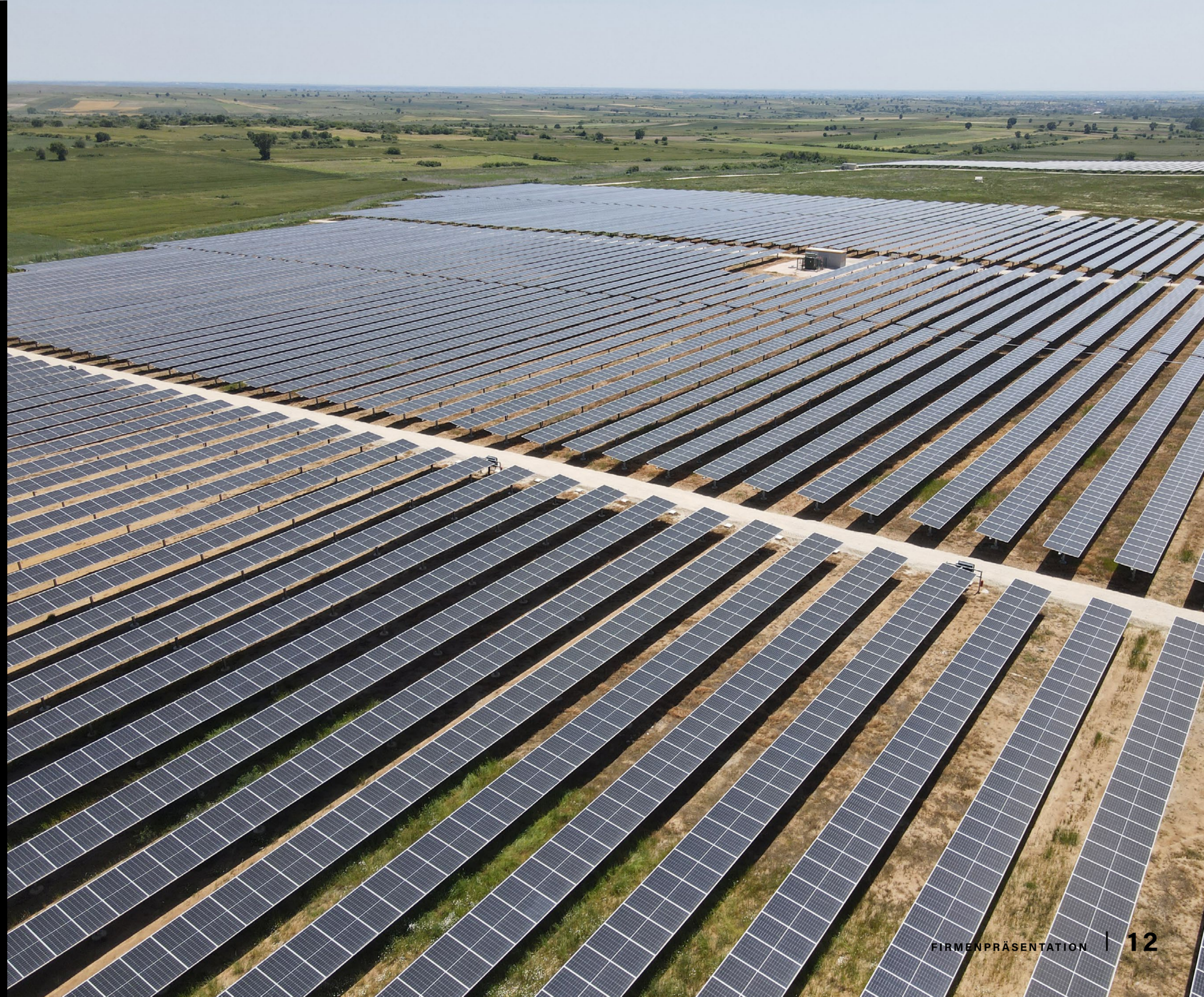
Für uns ist die nachhaltige und effiziente Nutzung von Energie und natürlichen Ressourcen keine bloße Option, sondern eine klare Verantwortung.

Unsere höchste Ambition ist, als Pionier nachhaltiger Innovationen in unserer Branche Anerkennung zu finden und das Klischee zu widerlegen, dass die Guss-Industrie nicht umweltverträglich agieren kann.

Wir sind aktuell in Projekten engagiert, die darauf abzielen, unseren Energiebedarf aus erneuerbaren Quellen zu beziehen, unsere Anlagen naturfreundlich zu gestalten und unser Team in Sachen Nachhaltigkeit zu schulen.

Für unsere Zukunft haben wir uns Nachhaltigkeitsziele gesetzt.

Wir haben vor, bis 2033 Kohlenstoffneutral zu sein.



GRÜNE ZUKUNFT MIT GRÜN-GUSS

Wir ergreifen Maßnahmen, um zu gewährleisten, dass 90 % der in unserer Gießerei verwendeten Energie aus erneuerbaren Quellen stammt.

Wir haben die ISO 14064-Projekte und den ISO 50001-Zertifizierungsprozess im Jahr 2023 abgeschlossen.

Aber warum machen wir das alles?

Weil wir einfach unsere Welt und unsere Arbeit lieben.

Zugang zu unserem Nachhaltigkeitsbericht:



<https://p.kutes.com/en/sustainability.pdf>





**WIR SEHEN UNSERE KUNDEN ALS
UNSERE GESCHÄFTSPARTNER.**









Mercedes-Benz



SAMSON[®]



SCHAEFFLER







**WIR ARBEITEN STÄNDIG
FÜR DAS BESTE.**

Referenzteile



Material
GGG-40

Gewicht(kg)
13,30



Material
GGG-50

Gewicht(kg)
10,50



Material
GGG-40

Gewicht(kg)
24,70



Material
GGG-50

Gewicht(kg)
25,60



Material
GGG-60

Gewicht(kg)
10,30



Material
GGG-40

Gewicht(kg)
5,50



Referenzteile



Material
GGG-50

Gewicht(kg)
31,25



Material
GGG-60

Gewicht(kg)
6,30



Material
GGG-20

Gewicht(kg)
15,80



Material
GG-25

Gewicht(kg)
13,20



Material
GGG-40

Gewicht(kg)
40,00



Material
GGG-40

Gewicht(kg)
51,40



Referenzteile



Material
GG-25

Gewicht(kg)
24,80



Material
GG-25

Gewicht(kg)
25,90



Material
GGG-40

Gewicht(kg)
3,80



Material
GG-20

Gewicht(kg)
76,30



Material
GG-30

Gewicht(kg)
4,30



Material
GG-30

Gewicht(kg)
26,80



Referenzteile



Material

GG-30

Gewicht(kg)

6,10



Material

GG-20

Gewicht(kg)

13,30



Material

GGG-30

Gewicht(kg)

9,90



Material

GG-25

Gewicht(kg)

15,50



Material

GGG-50

Gewicht(kg)

47,30



Material

GGG-60

Gewicht(kg)

5,00



kutes.com