

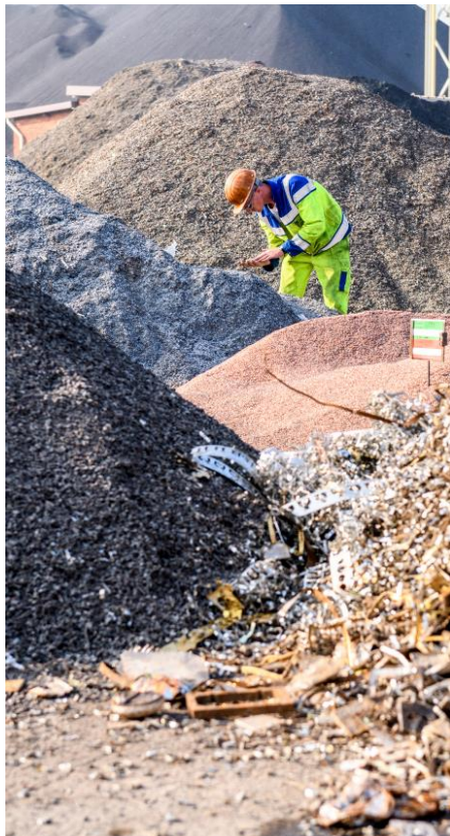
Zwischenbericht

3 Monate 2020/21

*Telefonkonferenz
am 05. Februar 2021*



- » 1. Quartal schließt mit sehr gutem Ergebnis
- » Operatives EBT von 82 Mio. € (Vorjahr: 31 Mio. €)
- » ROCE von 9,6 % (Vorjahr: 7,6 %)
- » Gute operative Performance unserer Anlagen
- » Netto-Cashflow bei -273 Mio. € (Vorjahr: -93 Mio. €)
- » Positive Entwicklung der Marktbedingungen mit höheren RCs für Altkupfer und sonstige Recyclingmaterialien, einem höheren Metallmehrausbringen auf Basis höherer Metallpreise und einer stärkeren Nachfrage nach Kupferprodukten
- » Integrationsprozess von Metallo ist gut vorangekommen. Synergien von 15 Mio. € EBITDA bereits im Verlauf des GJ 2020/21 erwartet
- » Wegen der positiven Entwicklung der Marktbedingungen haben wir unsere Prognose für GJ 2020/21 erhöht:
 - » Operatives EBT nun zwischen 270 Mio. € und 330 Mio. €

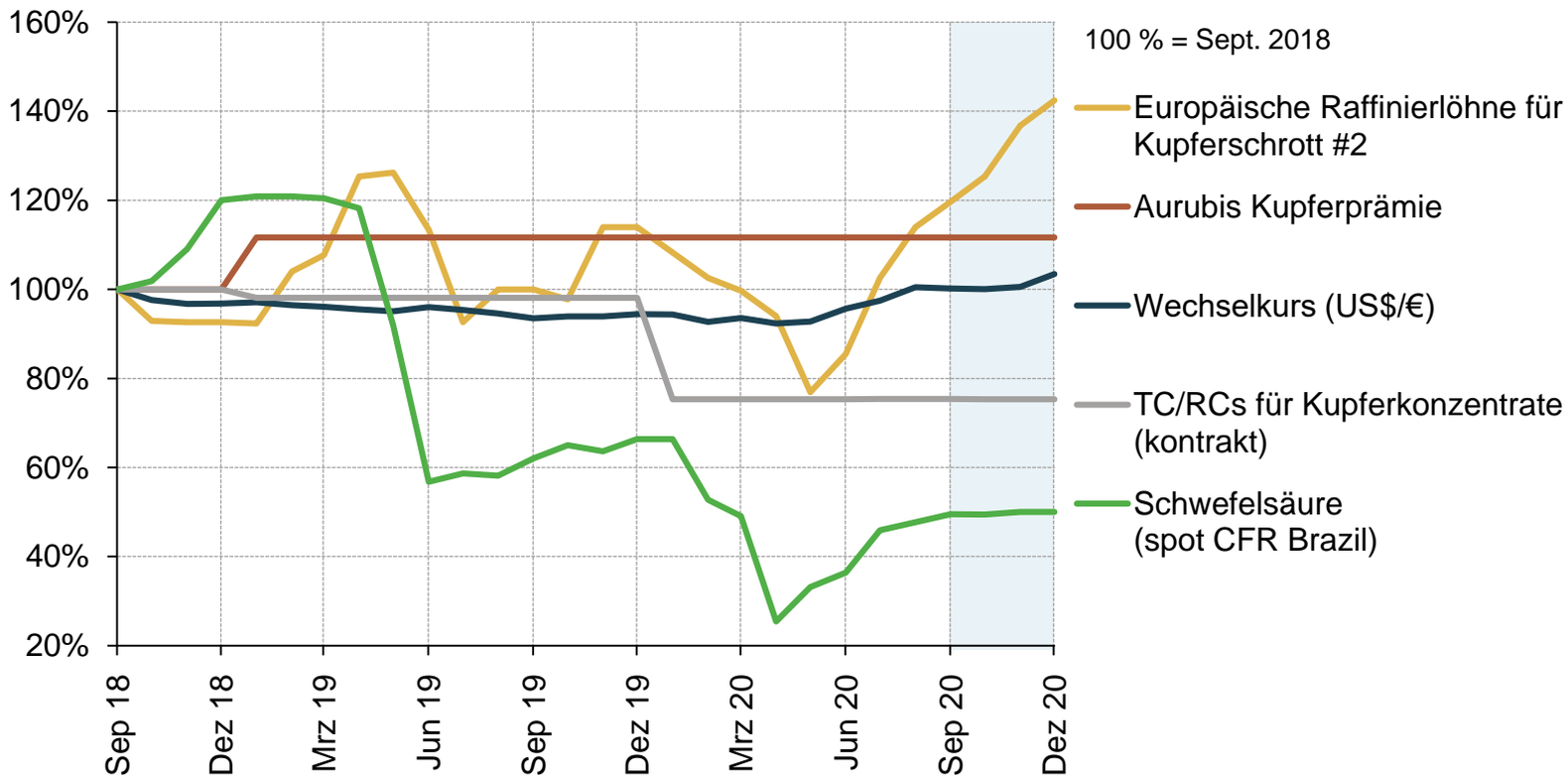


(nach IFRS operativ)		3M 2020/21	3M 2019/20	Veränderung ggü. Vorjahr
Umsatz	Mio. €	3.463	2.709	28 %
Rohergebnis	Mio. €	334	263	27 %
EBITDA	Mio. €	131	71	85 %
EBIT	Mio. €	85	33	> 100 %
EBT	Mio. €	82	31	> 100 %
Konzernergebnis	Mio. €	63	24	> 100 %
ROCE operativ <small>(operatives EBIT letzte 4 Quartale)</small>	(%)	9,6	7,6	-

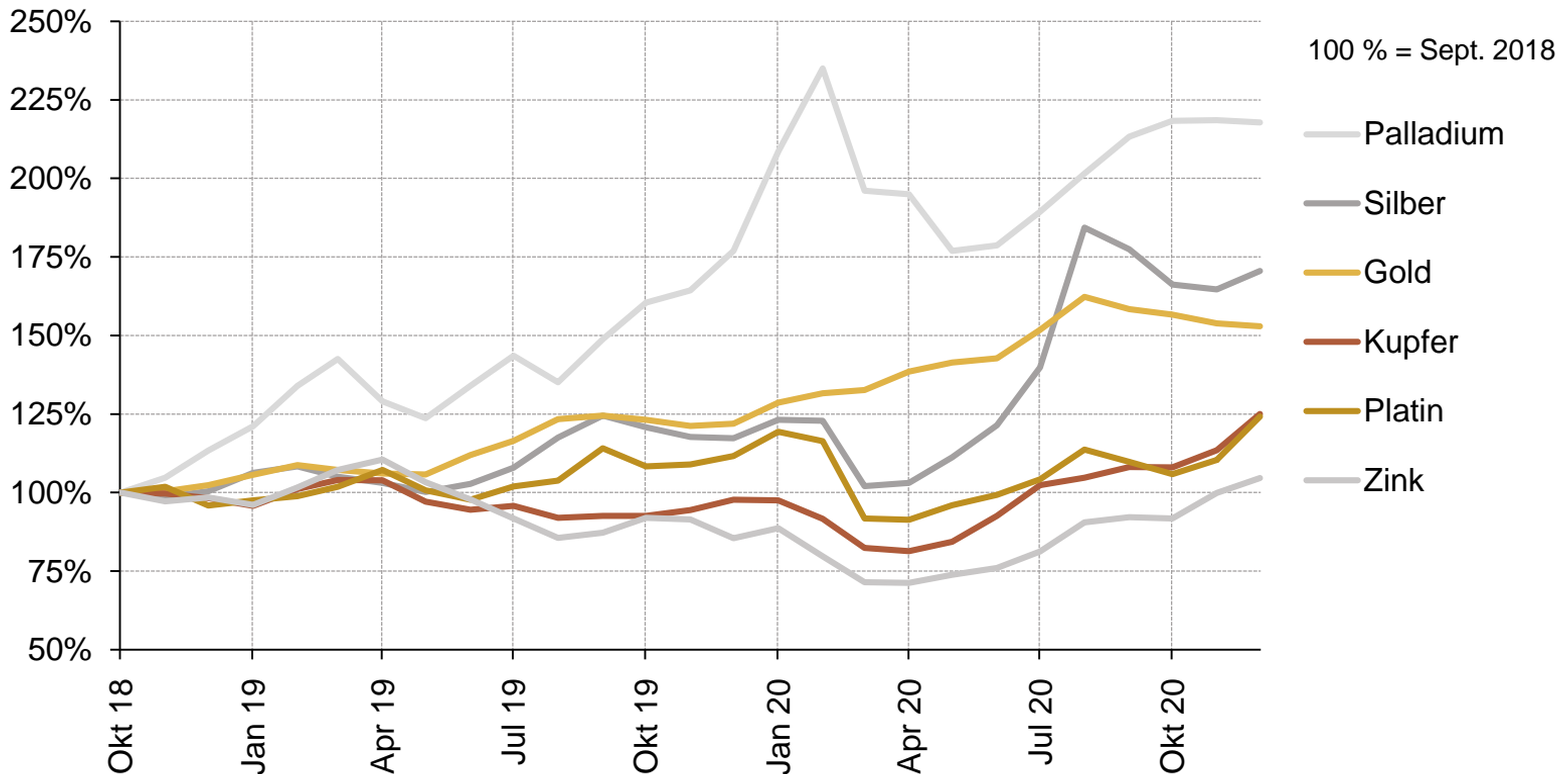
Metallo-Standorte in 2020/21 berücksichtigt.

Marktbedingungen in Q1 2020/21: Schrottmärkte vielversprechend, starke Nachfrage nach Kupferprodukten

Entwicklung wichtiger Marktpreise und Verarbeitungslöhne

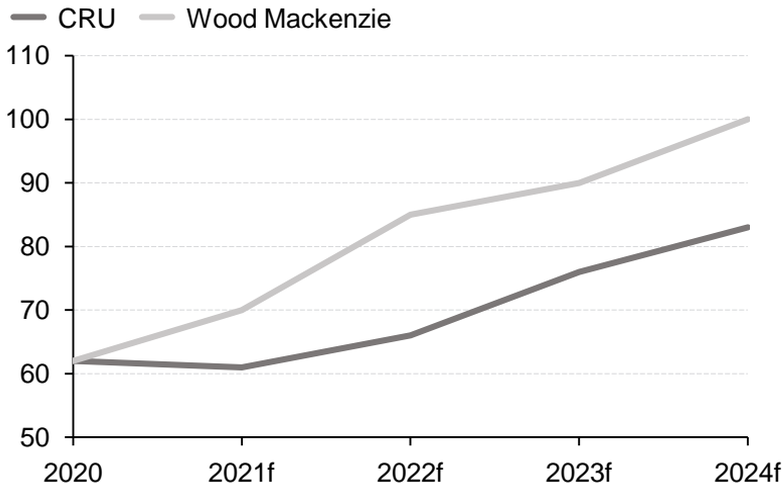


Starke Entwicklung der Multimetallpreise

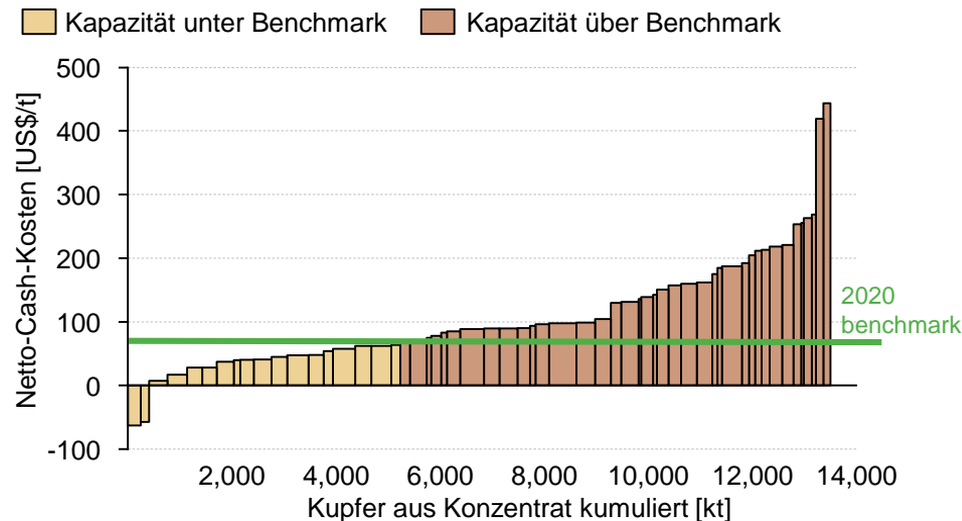


Starke Steigerung der TC-Benchmarklevels erwartet – aktuelle TC-Levels sind für Primärkupferhütten nicht nachhaltig

Schmelzlohnprognose (US\$/t Cu-Konzentrat)



Kostenkurve der Hütten – Netto-Cash-Kosten



- » Weil im Zeithorizont des Ausblicks die Hüttenprojekte an Schwung verlieren und Möglichkeiten für Konzentrate anlaufen, erwarten Wood Mackenzie und CRU eine stetige Steigerung der TC-Benchmarklevels bis 2024
- » Auf Basis des Smelter Cost Model von Wood Mackenzie sind aktuelle TC-Benchmarklevels für 68 % der Cu-Hüttenkapazität nicht nachhaltig, da diese über 62 US\$/t betrieben werden

Hinweis: Wood Mackenzie Concentrates Copper Smelter Cost Model deckt ~73 % der globalen Kapazität; Netto-Cash-Kosten umfassen Abzüge für Nebenprodukte & Energiezertifikate
 Quellen: CRU Copper Outlook 2020Q4; Wood Mackenzie Global Copper Concentrates Long-Term Outlook 2020Q4; Wood Mackenzie Smelter Cost Model 2020Q3



		3M 2020/21	3M 2019/20	Ziel
ROCE*	%	9,6	7,6	15,0
Eigenkapitalquote (EK/BS)	%	47,9	53,7	> 40,0
Schulden- und Zinsdeckung**		0,9	0,1	< 3,0

Zusätzliche Kennzahlen		3M 2020/21	3M 2019/20
Investitionen	Mio. €	36	61
Eingesetztes Kapital (Stichtag)	Mio. €	3.120	2.633
Netto-Cashflow	Mio. €	-273	-93

* EBIT rollierend letzte 4 Quartale

** Netto-Finanzverbindlichkeiten / EBITDA rollierend letzte 4 Quartale

Segment MRP: Gute operative Performance bei vorteilhaften Marktbedingungen

Operatives Ergebnis Segment Metal Refining & Processing (MRP) (3 Monate GJ 2020/21)



Segment MRP	3M 2020/21	3M 2019/20
EBIT (in Mio. €)	99	55
EBT (in Mio. €)	97	54
ROCE* (%)	13,7	13,8
(Mengen in 1.000 t)		
Konzentrate	607	490
Alt-/Blisterkupfer	102	100
Sonstige Recyclingmaterialien	139	67
Kathoden	278	234
Schwefelsäure	550	471
Gießwalzdraht	200	199
Strangguss	40	35

- » Schrottmärkte zeigen deutlich höhere Raffinierlöhne für Altkupfer und sonstige Recyclingmaterialien im Vergleich zum Vorjahr, zusammen mit einem wesentlich gestiegenen Durchsatz
- » Einen deutlich höheren Konzentratdurchsatz mit schwächeren Marktkonditionen für Konzentrate
- » Gutes Metallmehrausbringen bei gestiegenen Edelmetallpreisen
- » Höhere Kathodenproduktion in Hamburg und Olen im Vergleich zum Vorjahr
- » Schwefelsäureproduktion entsprechend der Konzentrate gestiegen, aber deutlich niedrigere Preise im Vergleich zum Vorjahresquartal
- » Gute Nachfrageerholung bei Gießwalzdraht und Stranggussformaten, Produktionslevels gegenüber Vorjahr leicht gestiegen

Operatives Ergebnis Segment Flat Rolled Products (FRP) (3 Monate GJ 2020/21)

Segment FRP	3M 2020/21	3M 2019/20
EBIT (in Mio. €)	0	-1
EBT (in Mio. €)	-1	-2
ROCE* (%)	2,9	-10,5

(Mengen in 1.000 t)

Flachwalz- und Spezialdraht- produkte	47	41
---	----	----

* EBIT rollierend letzte 4 Quartale

- » Deutlich gestiegene Absatzvolumen in dem sonst saisonal bedingt schwächsten Quartal
- » Gute Nachfrageerholung in dem Segment
- » Produktion gegenüber Vorjahresquartal um 15 % gestiegen

Wir haben ein klares Ziel:

Wir wollen das effizienteste und nachhaltigste integrierte Hüttenetzwerk der Welt werden.



- » Maßnahmen zur Verbesserung werden umgesetzt
- » Kostensenkung durch den Stellenabbau von 300 FTE – aktueller Status 67 %
- » Prognose der Kostensenkung für das laufende GJ 2020/21 i.H.v. 70 Mio. € (kumuliert)



Kupferpreis
Edelmetalle

Reuters-Umfrage Jan. 21: 7.648 US\$/t (2021) 7.664 US\$/t (2022)
Gold: 1.948 US\$/oz (2021), Silber: 25,86 US\$/oz (2021)



Kupfer-
konzentrate

Wir gehen von einem wachsenden Konzentratangebot aus. Unsere Hütten sind bis in Q3 des GJ 20/21 bereits versorgt.



Kupferschrott

Wir erwarten ein sehr gutes Angebot für das GJ 20/21.
Unser Hüttenetzwerk ist bereits bis in Q3 des GJ 20/21 versorgt.



Aurubis-
Kupferprämie

Für 2021 auf 96 US\$/t festgesetzt (Vj. 96 US\$/t).



Gießwalzdraht

Ausblick für das Q2 GJ 20/21 weiter positiv, Nachfrage von der Automobilbranche und Kabelproduzenten gesteigert YOY

Strangguss &
FRP

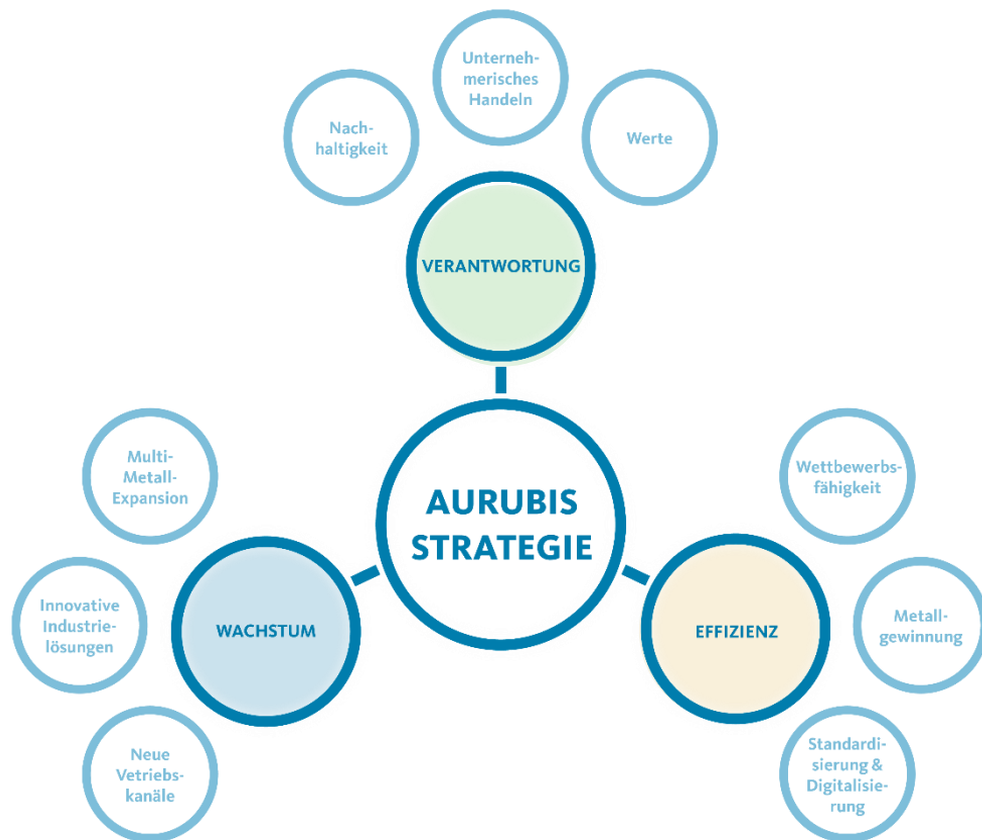
Aktuelle Nachfrage über vergangenem Jahr. Nachfrage von FRP hat sich stark erholt.



Wir haben unseren Prognosekorridor erhöht.
Wir erwarten nun im Geschäftsjahr 2020/21 ein operatives EBT zwischen 270 Mio. € und 330 Mio. € und einen operativen ROCE zwischen 9 % und 12 %.

Intervallprognose

	operatives EBT in Mio. €	operativer ROCE in %
Konzern	270-330	9-12
Segment MRP	300-380	11-17
Segment FRP	14-22	5-9

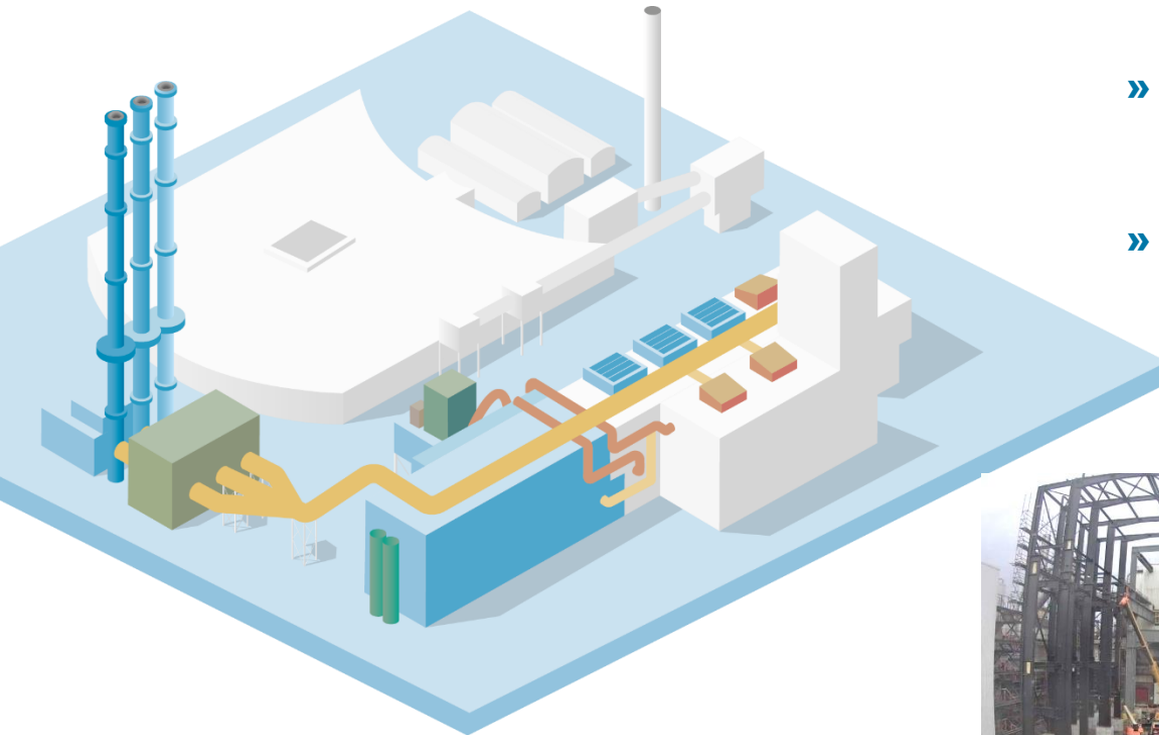


Wachstumsfokus von Aurubis: die Verarbeitung von **Recyclingmaterialien**

- » Erweiterung des Profils in neue Sekundär-/ Recyclingmärkte und Materialbereiche
- » Integration von Metalle in den Aurubis-Konzern und Optimierung des konzernweiten Flowsheets
- » Erweiterung im Bereich Edel- & Nebenmetalle

Aurubis hat das Ziel, das **nachhaltigste** integrierte Hüttenetzwerk der Welt zu werden

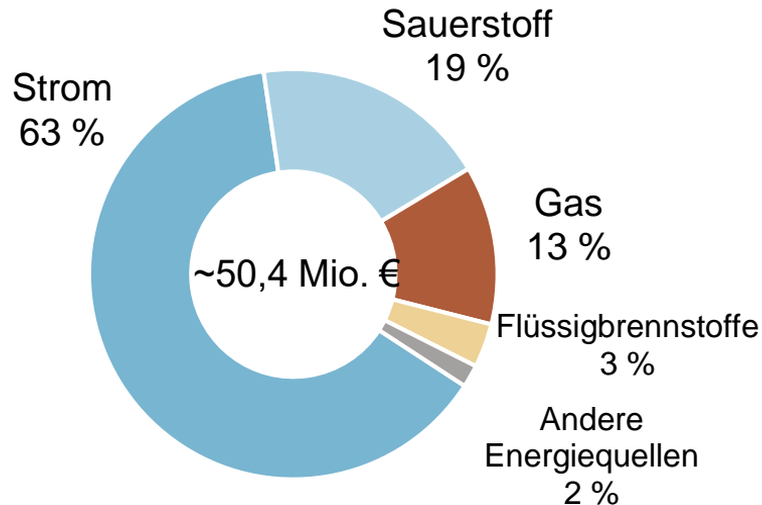
- » konzernweites Roadmap für die Dekarbonisierung
- » anhaltende Emissionsreduktion
- » Sicherstellung der Nachhaltigkeit in Aurubis-Lieferketten
- » Performance Improvement Program (PIP)



- » Großinvestition von rund 100 Mio. € in Absaugungs- und Filteranlagen in Hamburg
- » Reduzierung der diffusen Emissionen um mehr als 70 %



Aufschlüsselung der Energiekosten im Aurubis-Konzern (3M 2021/20)



Stromverbrauch und CO₂-Scopes

- » Stromverbrauch Aurubis-Konzern: ca. 1,78 Mio. MWh (2019)
- » CO₂-Emissionen bei 1,44 Mio. t (2019)
 - › 0,50 Mio. t direkt durch Verbrennung in eigenen Anlagen erzeugte Emissionen (Scope 1)
 - › 0,94 Mio. t indirekte Emissionen im Zusammenhang mit eingekaufter Energie (Scope 2)



Globaler
Durchschnitt:
4.027 kg CO₂



Innovation ermöglicht die Dekarbonisierung bei Aurubis:

- » Fernwärme Teil 1 in Hamburg (20.000 t CO₂)
- » Power2Steam in Hamburg (bis zu 4.000 t CO₂)
- » Windturbine in Olen (~5.800 t) /
Gegendruckturbine Pirdop (~5.600 t CO₂)

Wir arbeiten weiter an konkreten Lösungen, um unsere Position auszubauen:

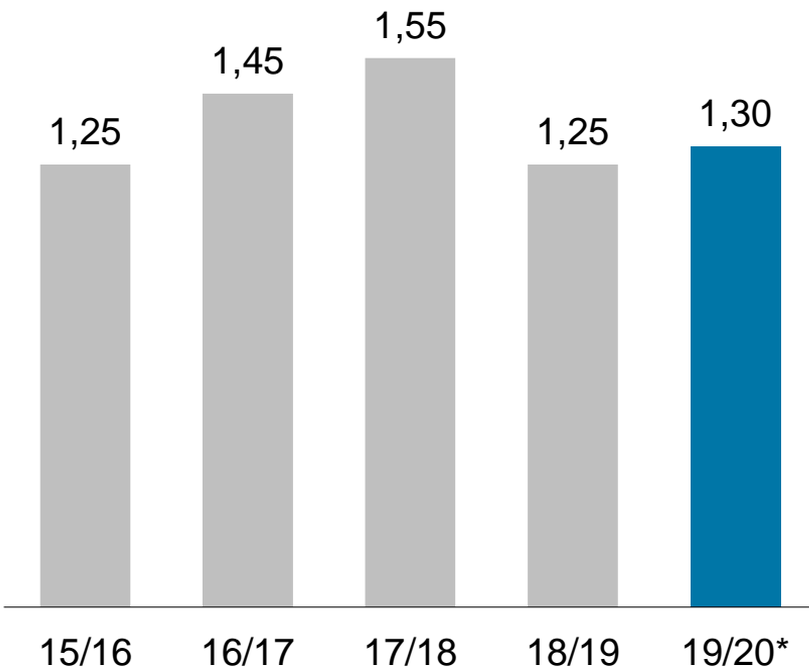
- » Fernwärme Teil 2 in Hamburg (Reduzierungspotenzial von
zusätzlichen 120.000 t CO₂)
- » Substitution von Erdgas durch Einsatz von Wasserstoff (z.B.
im Anodenofen)

Beispiel für weitere CO₂-Senkungen: Substitution von Erdgas – Einsatz von Wasserstoff im Anodenofen



- » Nutzung von Wasserstoff als Reduktionsmittel im Anodenofen
- » Versuch im Industriemaßstab wird voraussichtlich im Juni 2021 durchgeführt
- » Ziel ist, die höhere Effizienz von Wasserstoff im Reduktionsprozess zu untersuchen
- » Geschätztes CO₂-Reduktionspotenzial von 6.000 t/Jahr für den Anodenofen in Hamburg
- » Pilotprojekt für unser integriertes Hüttenetzwerk

Aurubis-Dividende (in € pro Aktie)



- » Erste virtuelle Hauptversammlung am 11. Februar 2021
- » Der Dividendenvorschlag für Aktionäre ist 1,30 €/Aktie
- » Link zur HV:

› <https://www.aurubis.com/agm>

› <http://www.aurubis.com/hauptversammlung>



VISION 2025

Ps

Passion
for metallurgy

VISION 2025

Pg

Metals
for **progress**

VISION 2025

Tg

Together
with you

Ihre IR-Ansprechpartner



Angela Seidler
VP Investor Relations &
Corporate Communications
+49 40 7883-3178
a.seidler@aurubis.com



Elke Brinkmann
Senior Manager
+49 40 7883-2379
e.brinkmann@aurubis.com



Ferdinand von Oertzen
Specialist Investor Relations
+49 40 7883-3179
f.vonoertzen@aurubis.com

Finanzkalender



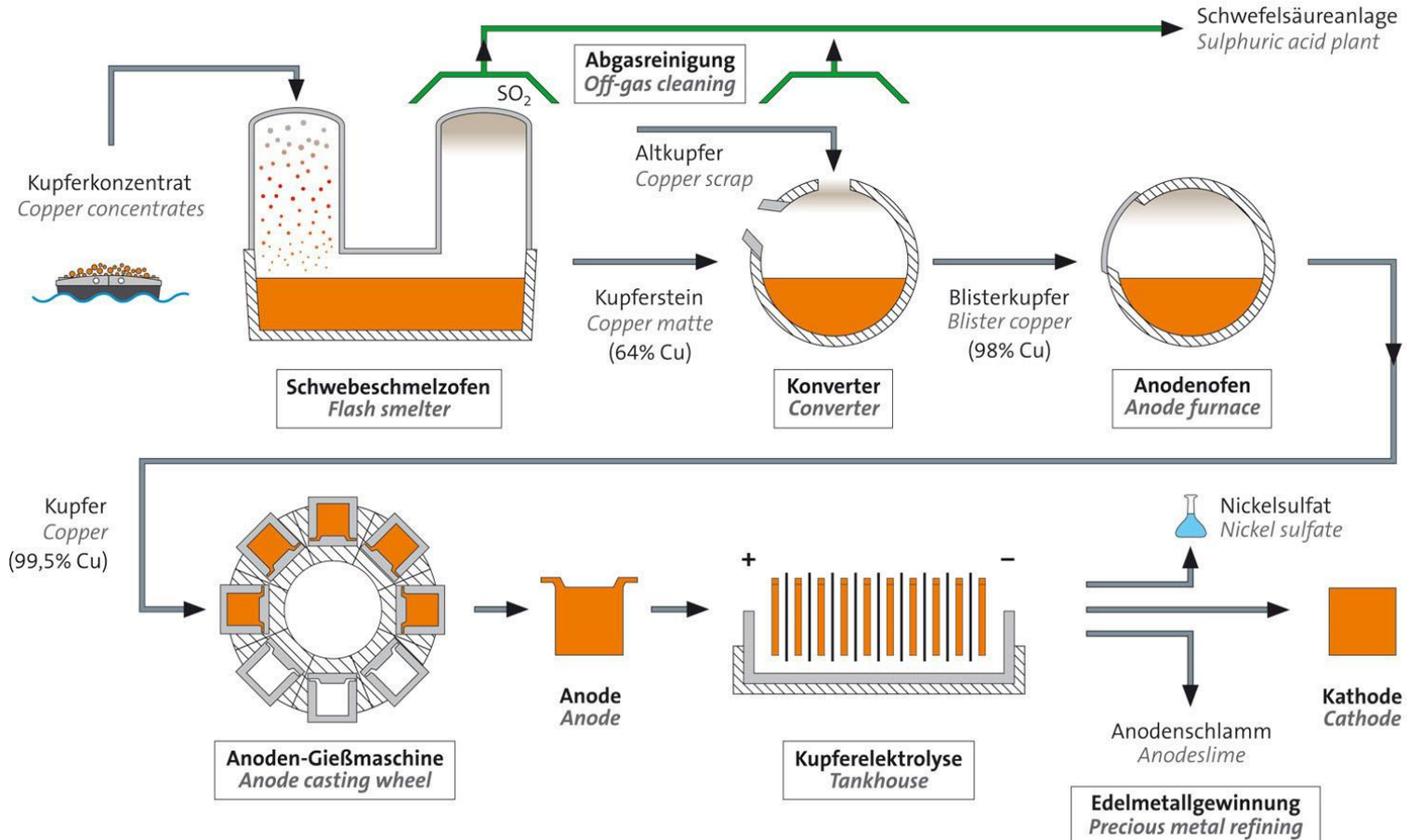
- » Virtuelle HV 11.02.2021
- » Q2 2020/21 10.05.2021
- » Q3 2020/21 05.08.2021
- » Geschäftsbericht 2020/21 03.12.2021

Highlights

- » Aurubis AG mit Hauptsitz in Hamburg baut seine führende Marktposition mit einem verantwortlichen Ansatz gegenüber der Umwelt, Menschen und Ressourcen weiter aus
- » Kernkompetenz ist die Verarbeitung und optimale Verwertung von Konzentraten und Recyclingrohstoffen mit komplexen Qualitäten
- » Metallurgisches Know-how, technisch hochwertige Anlagen und für die Branche außergewöhnlich hohe Umweltstandards machen Aurubis zu einem attraktiven Partner von Rohstofflieferanten
- » Das Unternehmen wurde im Jahr 1866 als Norddeutsche Affinerie AG gegründet, ist im MDAX gelistet und produziert mehr als 1 Millionen Tonnen Kupferkathoden und daraus diverse Kupferprodukte mit insgesamt 7.200 Mitarbeiter weltweit
- » Der Konzern ist in mehr als 20 Ländern tätig und verfügt über Produktionsstandorte in Europa und Nordamerika
- » Aurubis ist einer der weltweit führenden Hersteller von Kathoden, Gießwalzdraht und Flachwalzkupferprodukten



Prozess der Primärkupfererzeugung



Geplante Stillstände in den nächsten 3 Jahren

Stand: November 2020



	GJ 2020/21	GJ 2021/22	GJ 2022/23
Hamburg	› Anodenofen Jun. 2021 EBT-Effekt ca. 6 Mio. €	› Kesselreparatur/Inspektion Mai/Jun. 2022 EBT-Effekt ca. 25 Mio. €	
Pirdop	› Kesselreparatur/Inspektion Aug./Sep. 2021 EBT-Effekt ca. 23 Mio. €		› Kesselreparatur/Inspektion Aug./Sep. 2023 EBT-Effekt ca. 22 Mio. €
Lünen	› KRS Mai 2021 EBT-Effekt ca. 7 Mio. € › Anodenofen Sept. 2021 EBT-Effekt ca. 6 Mio. €	› KRS Mai. 2022 EBT-Effekt ca. 6 Mio. € › Anodenofen Sept. 2022 EBT-Effekt ca. 6 Mio. €	› KRS Mai 2023 EBT-Effekt ca. 7 Mio. € › Anodenofen Sept. 2023 EBT-Effekt ca. 6 Mio. €

Zukunftsgerichtete Aussagen

Dieses Dokument enthält in die Zukunft gerichtete Aussagen einschließlich Aussagen zu den Zielen, Plänen, Erwartungen und Absichten der Aurubis, die mit Risiken und Unsicherheiten behaftet sind.

Der Leser sollte vorsichtig sein, weil in die Zukunft gerichtete Aussagen bekannte und unbekannte Risiken beinhalten und auf signifikanten wirtschafts-, unternehmens- und wettbewerblichen Unsicherheiten und Eventualitäten basieren, die nicht im Wirkungsbereich der Aurubis liegen.

Sollte sich eine oder mehrere dieser Unsicherheiten und Eventualitäten eintreten oder sollten sich zugrunde gelegte Annahmen als unrichtig erweisen, könnten die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den erwarteten, überschlägig geschätzten bzw. geplanten Ergebnissen abweichen.

Copyrights

Sustainalytics:

Copyright ©2020 Sustainalytics. All rights reserved. This [publication/ article/ section] contains information developed by Sustainalytics (www.sustainalytics.com). Such information and data are proprietary of Sustainalytics and/or its third party suppliers (Third Party Data) and are provided for informational purposes only. They do not constitute an endorsement of any product or project, nor an investment advice and are not warranted to be complete, timely, accurate or suitable for a particular purpose. Their use is subject to conditions available at <https://www.sustainalytics.com/legal-disclaimers>.

MSCI:

THE USE BY [ENTITY] OF ANY MSCI ESG RESEARCH LLC OR ITS AFFILIATES (“MSCI”) DATA, AND THE USE OF MSCI LOGOS, TRADEMARKS, SERVICE MARKS OR INDEX NAMES HEREIN, DO NOT CONSTITUTE A SPONSORSHIP, ENDORSEMENT, RECOMMENDATION, OR PROMOTION OF [ENTITY] BY MSCI. MSCI SERVICES AND DATA ARE THE PROPERTY OF MSCI OR ITS INFORMATION PROVIDERS, AND ARE PROVIDED ‘AS-IS’ AND WITHOUT WARRANTY. MSCI NAMES AND LOGOS ARE TRADEMARKS OR SERVICE MARKS OF MSCI.