

Datacolor im Geschäftsjahr 2020/21



[Medieninformation \(PDF\)](#)

Ad hoc-Mitteilung gemäss Art. 53 KR

Der deutlich höhere Umsatz ermöglichte in Kombination mit dem Effizienzsteigerungsprogramm und dem guten Finanzergebnis ein Rekordergebnis. Mit USD 73,6 Mio. (Geschäftsjahr 2019/20: USD 61,0 Mio.) übertraf der Nettoumsatz das Vorjahr um 20,6% oder 19% in Lokalwährung. Das operative Ergebnis EBITDA betrug USD 8,3 Mio. (USD 1,8 Mio.), die EBITDA-Marge 11,2% (3,0%), der EBIT USD 6,6 Mio. (USD 0,3 Mio.) und die EBIT-Marge 8,9% (0,4%). Insgesamt resultierte ein Nettoergebnis von USD 9,4 Mio. (USD -0,6 Mio.) entsprechend einem Gewinn pro Aktie von USD 56,9 (USD -3,9). Weiterhin verfügte Datacolor am 30. September 2021, über eine solide Bilanz mit einer substanziellen Nettoliquidität (inklusive Finanzanlagen) von USD 51,9 Mio. (30. September 2020: USD 41,6 Mio.). Die Eigenkapitalquote lag bei 62,9% (30. September 2020: 68,7%).

Der ausführliche Geschäftsbericht 2020/21 wird am 17. November 2021 veröffentlicht.

Rotkreuz, 27. Oktober 2021

Für weitere Informationen

T +41 44 488 40 19

<https://ir.datacolor.com/>

Datacolor AG, Investor Relations, Olga Wüschner
Grundstrasse 12, 6343 Rotkreuz

Finanztermine

17. November 2021

7. Dezember 2021

Publikation Geschäftsbericht 2020/21

Generalversammlung 2020/21

Über Datacolor

Datacolor ist ein weltweit führendes Unternehmen für digitale Farbmanagementlösungen, das Software, Hardware und Dienstleistungen für eine präzise Farbwiedergabe bei Materialien, Produkten und Fotoaufnahmen anbietet. Seit über 50 Jahren nutzen viele weltweit führende Unternehmen, Hersteller und kreative Profis Datacolors innovative Technologien, um eine konstante Farbintegrität zu erzielen. Das Unternehmen umfasst ein Netzwerk aus Vertriebs- und Servicegesellschaften in mehr als 100 Ländern, von Europa, über Nord- und Südamerika bis Asien. Datacolors Kunden stammen aus den Industriebereichen Textil und Bekleidung, Farbe und Druck, Automobil, Plastik, Fotografie und Videografie. Weitere Informationen finden Sie auf der Webseite <https://www.datacolor.com/de/>.