

Datacolor AG mit guter Umsatz- und operativer Ertragsdynamik – Reingewinn im ersten Halbjahr 2021/22 von negativem Finanzergebnis belastet



[Medieninformation \(PDF\)](#)

Ad hoc-Mitteilung gemäss Art. 53 KR

Die Datacolor AG geht wie erwartet, ungeachtet der volatilen Marktsituation, für das erste Halbjahr 2021/22 von einer guten Entwicklung von Umsatz und operativem Gewinn aus.

Nach einem überdurchschnittlichen Finanzgewinn im Vorjahr rechnet das Unternehmen aufgrund der wirtschaftlichen und mittlerweile politischen Unsicherheiten im ersten Halbjahr 2021/22 mit einem negativen Finanzergebnis. Entsprechend wird der Reingewinn trotz der erfreulichen operativen Entwicklung deutlich unter dem ausserordentlich guten Vorjahresergebnis liegen.

Der ausführliche Halbjahresbericht 2021/22 der Datacolor AG wird am 6. Mai 2022 veröffentlicht.

Rotkreuz, 7. März 2022

Für mehr Informationen

T +41 44 488 40 19
<https://ir.datacolor.com/>

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

Finanztermine

6. Mai 2022	Publikation Halbjahresbericht 2021/22
27. Oktober 2022	Publikation Eckdaten Geschäftsbericht 2021/22
17. November 2022	Publikation Geschäftsbericht 2021/22
7. Dezember 2022	Generalversammlung 2021/22

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 mehr als 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/>.