

By PwC Deutschland | 26. Oktober 2023

# European Green Bonds: Rat der EU nimmt neue Verordnung zur Förderung eines nachhaltigen Finanzwesens an

**Der Rat hat eine Verordnung zur Schaffung eines Standards für europäische grüne Anleihen angenommen. In der Verordnung werden einheitliche Anforderungen an Emittenten von Anleihen festgelegt, die für ihre ökologisch nachhaltigen Anleihen die Bezeichnung „Europäische grüne Anleihe“ oder „EuGB“ verwenden wollen.**

Die Verordnung ist ein weiterer Schritt zur Umsetzung der EU-Strategie für die Finanzierung nachhaltigen Wachstums und des Übergangs zu einer klimaneutralen, ressourceneffizienten Wirtschaft. Der neue Standard wird auf dem Markt für grüne Anleihen zu Kohärenz und Vergleichbarkeit beitragen und sowohl Emittenten als auch Anlegern grüner Anleihen zugutekommen.

### **Eckpunkte:**

Ein **Registrierungssystem und ein Aufsichtsrahmen** für externe Bewerter europäischer grüner Anleihen werden geschaffen.

Um **Grünfärberei** auf dem Markt generell zu **verhindern**, sind in der Verordnung auch einige freiwillige Offenlegungsanforderungen für andere ökologisch nachhaltige Anleihen und an Nachhaltigkeitsziele geknüpfte Anleihen, die in der EU herausgegeben werden, vorgesehen.

Alle Erlöse aus europäischen grünen Anleihen müssen in wirtschaftliche Tätigkeiten investiert werden, die **an die EU-Nachhaltigkeitstaxonomie angeglichen** sind, sofern die betreffenden Sektoren bereits darunterfallen.

Für die Sektoren, die noch nicht unter die EU-Taxonomie fallen, und für bestimmte sehr spezifische Tätigkeiten wird es einen **Flexibilitätsrahmen von 15 %** geben.

Inwieweit dieser **Flexibilitätsrahmen** zur Anwendung kommt und notwendig ist, **wird neu bewertet werden**, sobald in den kommenden Jahren durch den Übergang Europas zu Klimaneutralität voraussichtlich mehr attraktive grüne Investitionsmöglichkeiten zur Verfügung stehen.

Mehr zum Thema in der **[Pressemitteilung des Rats vom 24. Oktober 2023](#)**.

### **Schlagwörter**

EU SF Green Bonds Standard, EU-Recht