



## Detailansicht des Regelungsvorhabens

### Umsetzung der EU Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD) in deutsches Recht

Aktuell seit 26.09.2025 11:58:07

**Angegeben von:**

Dr. Hans-Ulrich Krüger (R000669) am 16.07.2025

**Beschreibung:**

Schaffung eines Level-Playing-Field in der Vergabe von Prüfaufträgen der  
Nachhaltigkeitsberichterstattung von Unternehmen.

#### Zu Regelungsentwurf

---

**1. Vom IV eingegebener Referentenentwurfstitel:**

Entwurf eines Gesetzes zur Umsetzung der Richtlinie (EU) 2022/2464 hinsichtlich der  
Nachhaltigkeitsberichterstattung von Unternehmen in der durch die Richtlinie (EU) 2025  
/794 geänderten Fassung

Datum des Referentenentwurfs: 10.07.2025

Federführendes Ministerium: Bundesministerium der Justiz und für Verbraucherschutz  
(BMJV) [alle RV hierzu]

#### Betroffene Interessenbereiche (3)

---

Bank- und Finanzwesen [alle RV hierzu]

Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz [alle RV hierzu]

Sonstiges im Bereich "Recht" [alle RV hierzu]

#### Betroffene Bundesgesetze (2)

---

LkSG [alle RV hierzu]

## **Aufträge zu diesem RV (1)**

---

### **1. Auftrag**

Im Rahmen des Auftrags zur Unterstützung der Aufträge der EUTOP Group werden Gespräche mit Vertreterinnen und Vertretern der Bundesregierung und der Bundesministerien sowie mit dem Deutschen Bundestag zur Sachstandsaufklärung sowie etwaiger Erläuterung von Änderungsnotwendigkeiten hinsichtlich einer Vielzahl von Themenfeldern, geführt. Zweck der Interessenvertretung ist es, die Sicht der beauftragenden Organisationen zu vermitteln. Dies betrifft insbesondere die EUTOP-Mandate Alzchem Trostberg GmbH, Deutsche Telekom AG, DocMorris N.V., Deutsche Post AG, Bundesnotarkammer Körperschaft des öffentlichen Rechts, Vertex Pharmaceuticals (Germany) GmbH, TÜV SÜD AG, British American Tobacco (Industrie) GmbH und Daimler Truck AG.

#### **Auftraggeber/-innen (1):**

##### **1. EUTOP Europe GmbH (EUTOP)**

#### **Eingesetzte Personen bzw. Unterauftragnehmer/-innen:**

Der Auftrag zur Interessenvertretung wird selbst ausgeführt