



Detailansicht des Regelungsvorhabens

Änderung des Produktregelwerks innerhalb des Tabakerzeugnisgesetz und der Tabakerzeugnisverordnung

Aktuell seit 30.06.2026 17:46:44

Angegeben von:

EUTOP Europe GmbH (EUTOP) (R002291) am 31.03.2026

Beschreibung:

Anpassung des Produktregelwerks innerhalb des Tabakerzeugnisgesetz (TabakerzG) und der Tabakerzeugnisverordnung (TabakerzV) mit Einführung einer Regulierung nach Schadenspotenzial (Tobacco Harm Reduction) sowie Regulierung tabakfreier Nikotinbeutel in Anlehnung an das Regelungsregime der E-Zigarette.

Betroffene Interessenbereiche (9)

EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]

Gesundheitsförderung [alle RV hierzu]

Handel und Dienstleistungen [alle RV hierzu]

Industriepolitik [alle RV hierzu]

Lebens- und Genussmittelindustrie [alle RV hierzu]

Sonstiges im Bereich "Gesundheit" [alle RV hierzu]

Sonstiges im Bereich "Landwirtschaft und Ernährung" [alle RV hierzu]

Verbraucherschutz [alle RV hierzu]

Werbung [alle RV hierzu]

Betroffene Bundesgesetze (2)

TabakerzG [alle RV hierzu]

TabakerzV [alle RV hierzu]

Aufträge zu diesem RV (1)

1. Auftrag

Im Rahmen des Auftrags wird Kontakt mit Vertreterinnen und Vertretern der Bundesregierung und der Bundesministerien sowie dem Deutschen Bundestag zur Sachstandsaufklärung sowie etwaiger Erläuterung von Änderungsnotwendigkeiten hinsichtlich jeglicher Themen im Bereich Tabak und alternativer Produkte aufgenommen.

Auftraggeber/-innen (1):

1. British American Tobacco (Industrie) GmbH

Eingesetzte Personen bzw. Unterauftragnehmer/-innen (11):

Betraute Personen (3):

1. Marcella Manger
2. Tim Bremmer
3. David Glanc

Unterauftragnehmer/-innen (8):

1. Dr. Hans Bernhard Beus
2. Leo Dautzenberg
3. Duckdalben Consulting GmbH
4. Prof. Dr. Wolfgang Herrmann
5. Clemens Neumann
6. Ludwig Stiegler
7. Volkmar Vogel
8. Gerald Weber

Zu diesem RV abgegebene grundlegende Stellungnahmen/Gutachten (1)

1. SG2603310011 (PDF - 2 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 23.09.2025 an:

Bundestag

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]