

Immissionsschutz



© olrat / Adobe Stock

Immissionsschutz umfasst Maßnahmen zum Schutz vor schädlichen Einwirkungen (Immissionen) in Form von Luftschadstoffen, Lärm, Erschütterungen, Wärme, Licht oder elektromagnetischen Feldern, die z. B. durch Industrieanlagen oder Verbrennungsprozesse freigesetzt wurden (Emissionen). Industrieanlagen können auch aufgrund des Vorhandenseins von gefährlichen Stoffen sowie ihrer technischen Vorgänge ein Gefahrenpotential darstellen. Deshalb bestehen Vorgaben zur Anlagensicherheit und diverse Genehmigungspflichten. Hauptinstrument des Immissionsschutzes in Deutschland ist das Bundes-Immissionsschutzgesetz mit seinen zahlreichen Verordnungen sowie den Technischen Anleitungen Luft und Lärm.

TA Luft: Technische Anleitung zur Reinhaltung der Luft

Die TA Luft bestimmt den Stand der Technik für immissionsschutzrechtlich relevante Anlagen. Die neue TA Luft trat am 1. Dezember 2021 in Kraft.

Weiterlesen

Luftqualität und Luftreinhaltepläne

Die NO₂-Messwerte aus dem Jahr 2019 zeigen, dass die Grenzwerte im IHK-Bezirk eingehalten wurde und sich die Luftqualität in anderen Städten verbesserte.

Weiterlesen

Standorte planen und sichern: Das Immissionschutzrecht

Neben betriebsbezogenen Faktoren sind für Investitionsentscheidungen oft auch immissionsschutzrechtliche Regelungen von erheblicher Bedeutung.

Weiterlesen

44. BImSchV: Verordnung über mittelgroße Feuerungsanlagen

In der neuen 44. BImSchV werden Emissionsgrenzwerte sowie verschiedene weitere Anforderungen für mittelgroße Feuerungsanlagen eingeführt.

Weiterlesen

42. BImSchV: Verordnung über Verdunstungskühlanlagen

Betreiber von Verdunstungskühlanlagen, z.B. bei Klimaanlage, unterliegen umfangreichen Pflichten (42. BImSchV).

Weiterlesen

12. BImSchV: Störfallverordnung

Unternehmen die eine Störfall-Anlage nach der Seveso-III-Richtlinie betreiben, müssen dabei verschiedene Informations- und Genehmigungspflichten beachten.

Weiterlesen

Lärmschutz und Lärmaktionspläne

In großen Städten und Kommunen mit stark belasteten Hauptverkehrsstraßen werden Lärmaktionspläne aufgestellt, die auch Unternehmen betreffen können.

Weiterlesen

Wegweiser zur Erarbeitung von BVT-Merkblättern

Das Umweltbundesamt (UBA) hat einen Wegweiser „Beste Verfügbare Techniken. Made in Germany“ veröffentlicht.

Weiterlesen

Dokument-Infos

Webcode: 6690

Ausdrucksdatum: 08.07.2022