



Unser Service für Sie

Profitieren Sie von unserem Service zur Erstellung und Veröffentlichung von Normen und Standards:

- Beratung bei Ihrem Normungs- oder Standardisierungskonzept
- Unterstützung bei der Initiierung
- Akquisition von Partnern für Ihr Projekt
- Recherche bestehender Normen und Standards
- Projektmanagement durch unsere erfahrenen Mitarbeiter
- Organisation und Moderation Ihrer Workshops
- Bereitstellung der Infrastruktur (u. a. Sitzungsräume, Webkonferenzen, Dokumentenmanagementsystem)
- Professionelle Redaktion und DIN-konforme Gestaltung Ihrer Normen und Standards
- Veröffentlichung über den Beuth Verlag
- Promotion Ihrer Ergebnisse

Lösungen für jeden Bedarf

Das DIN bietet eine Vielfalt an Normungs- und Standardisierungsprodukten:

- Qualitäts-, Produkt- und Dienstleistungsnormen oder -standards
- Schnittstellennormen oder -standards
- Kompatibilitätsnormen oder -standards
- Terminologie-, Mess- und Prüfnormen oder -standards

BEISPIELE FÜR NORMEN UND STANDARDS:

DIN EN 16258 – Methode zur Berechnung und Deklaration des Energieverbrauchs und der Treibhausgasemissionen bei Transportdienstleistungen (Güter- und Personenverkehr)

DIN SPEC 1001 – Lager- und Transportlogistik – Standardisierte Leistungsdefinition und -bewertung in der Angebotsphase

Nutzen auch Sie Ihre Chance: Setzen Sie Standards!

DIN Deutsches Institut für Normung e. V.
Am DIN-Platz · Burggrafenstraße 6 · 10787 Berlin
Telefon: 030 2601-2464 · Telefax: 030 2601-42464
E-Mail: logistik@din.de

LOGISTIK

Normen und Standards im DIN



LOGISTIK

Normen und Standards im DIN



Herausforderungen der Logistikbranche

Zukunftsmarkt Logistik

Mit der zunehmenden Globalisierung sowie der Erweiterung des europäischen Marktes wachsen auch die Herausforderungen an die Logistik. Die deutsche Logistikbranche muss ihre Wettbewerbsfähigkeit sichern und darf gleichzeitig Belastungen für Mensch und Umwelt nicht außer Acht lassen.

Zahlreiche Akteure – zahlreiche Schnittstellen

Wie kaum eine andere Branche ist der Logistiksektor durch eine Vielzahl von Marktteilnehmern und somit zahlreiche Schnittstellen und Lösungen entlang der Lieferkette geprägt.

Zunehmender Kostendruck

Hohe Transportkosten (Treibstoff, Maut, Umweltschutz, Sicherheit) sowie ein intensiver Wettbewerbsdruck erfordern intelligente Lösungen und effiziente Prozesse.

Faktor Zeit

Die Einhaltung kurzer Reaktions- und Lieferzeiten stellt eine der wesentlichsten Kundenanforderungen dar.

Normen und Standards verbinden

Abbau von Handelshemmnissen

Normen und Standards unterstützen den Austausch von Waren und Dienstleistungen und bauen Handelshemmnisse entlang der Logistikkette ab. Als gemeinsame weltweite »Sprache« fördern sie **Kompatibilität, Transparenz** und **Kosteneffizienz**.

Förderung von Innovationen

Eine gute Idee garantiert noch keinen wirtschaftlichen Erfolg – entscheidend sind die Akzeptanz und die Nachfrage am Markt.

Mithilfe von Normen und Standards setzen sich Innovationen schneller durch. Sie erleichtern den Marktzugang, denn ihr Erstellungsprozess fördert den Austausch mit anderen Teilnehmern und sorgt dafür, dass Einzellösungen sich schnell verbreiten und zum Branchenstandard werden. Das gilt gleichermaßen für Produkte, Dienstleistungen und Verfahren.

Ihr Dienstleister für Normung und Standardisierung

- Das DIN ist Ihr Partner für die nationale, europäische und internationale Normungsarbeit.
- Das DIN ist der weltweit führende Dienstleister für die Erarbeitung von Normen und Standards, der Ihre Projekte plant, organisiert, fachlich begleitet und dabei stets eine neutrale Position einnimmt.
- Das DIN stellt neben seinem Wissen und seiner Erfahrung allen Interessierten aus Wirtschaft, Wissenschaft und Staat auch eine Plattform für die interdisziplinäre Zusammenarbeit zur Verfügung.
- Das DIN bietet mit der DIN-Norm und der DIN SPEC verschiedene Angebote, die Ihren individuellen Anforderungen gerecht werden.
- Das DIN ist weltweit vernetzt und kann Lösungen global verbreiten.
- Normen und Standards des DIN sorgen dank der hohen Markenakzeptanz für Vertrauen im Markt.
- Jeder kann beim DIN ein Normungs- oder Standardisierungsprojekt initiieren, egal ob Unternehmen, Forscher, Privatperson oder sonstige Organisation.