



ÜBERBLICK: WARUM IST DIE REGELMÄSSIGE NEUBEWERTUNG SO WICHTIG?

Grund	Konsequenz bei Untätigkeit	Tipp
Jährliche und unterjährige Änderungen im Zolltarif	ATLAS verweigert ggf. die Annahme Ihrer Zollanmeldung	Die aktuellen Änderungen finden Sie auf der Homepage des Statistischen Bundesamts und im Elektronischen Zolltarif (EZT).
Technische Änderungen Ihrer Produkte (Material, Funktion, Konstruktion)	Alte Warennummer passt nicht mehr – rechtliches Risiko	Prüfen Sie Produktänderungen zollseitig mit.
Neue rechtliche Auslegungen oder Urteile	Bußgelder, Nachzahlungen, Zollprüfungen	Bleiben Sie bei Urteilen und Entscheidungen auf dem Laufenden.
Falsche oder ungültige ZTN	Verzögerungen, schlechte Außenwirkung bei Behörden	Richten Sie regelmäßige interne Audits ein.
Internationale Risiken	Aufnahme auf „schwarze Listen“ wie z. B. in China	Tarifierung = Teil Ihrer Außenwirtschafts-Compliance

Achtung: Eine veraltete Warentarifnummer kann Ihnen unbemerkt durchrutschen – keine Fehlermeldung, aber trotzdem falsch. Das ist besonders gefährlich!



WIE KI SIE BEI DER WARENTARIFIERUNG UNTERSTÜTZEN KANN

Funktion	Ihr Vorteil
Analyse großer Datenmengen	Schnelle Auswertung technischer Daten, Bilder und Spezifikationen – weniger Rechercheaufwand
Automatisierte Vorschläge	Passende Warennummern in Sekunden statt Stunden – ideal für neue Produkte
Überwachung und Frühwarnung	Hinweis auf veraltete oder unplausible Einreihungen – dauerhaft aktuell bleiben
Funktion	Ihr Vorteil
Integration in Ihre Systeme	Durch Pilotprojekte kann KI zunächst klein getestet und dann ausgebaut werden

Achtung: Eine KI hilft – aber sie übernimmt keine Haftung. Sie oder Ihre Zollexperten bleiben der letzte Prüfschritt!



SO SIND SIE ZUKUNFTSSICHER AUFGESTELLT

Maßnahme	Ihr Nutzen
Änderungen im Zolltarif aktiv verfolgen	Keine Überraschungen bei der Zollanmeldung
Produktänderungen frühzeitig zollseitig bewerten	Vermeidung von falschen Tarifierungen
Regelmäßige Audits durchführen	Veraltete Nummern erkennen und entfernen
Mitarbeiter schulen und Wissen dokumentieren	Qualität sichern, Fehler vermeiden, Wissen bewahren
KI in Pilotprojekten testen	Effizienz steigern ohne Kontrollverlust
Mein Tipp: Kombinieren Sie menschliches Fachwissen mit KI – so steigern Sie die Effizienz, ohne rechtliche Risiken einzugehen.	