

# APQP in der Luftfahrtindustrie nach DIN EN 9145:2019

## Einführung und nachhaltig profitable Umsetzung

Die Norm DIN EN 9145 definiert die Vorgaben für **Vorausplanung** und die **Freigabeverfahren** in der Herstellung von Luftfahrtprodukten. Sie soll einen einheitlichen Rahmen bilden für die Produktion im europäischen Raum. Ihr Ziel ist es, die Qualität und die Zuverlässigkeit von zugelieferten Teilen zu sichern. Dazu enthält sie **Vorgaben für die Anforderungen** an die Konzipierung, Planung und Validierung von Produkten, sowie an deren Nutzung und in Verbindung stehende Dienstleistungen.

Mit diesem ebenso umfassenden wie gut verständlichen Buch hat der Autor ein Grundlagenwerk geschaffen, das ideal als Einstieg ins Thema geeignet ist. In klar strukturierten Kapiteln bietet „APQP in der Luftfahrtindustrie nach DIN EN 9145:2019“ die Informationen, die man benötigt, um sich mit dem Konzept und den praktischen Schritten des APQP bekannt zu machen. Sein hoher Praxisbezug macht es auch zu einem wertvollen Wissensschatz für Personen, die bereits Erfahrungen mit APQP gesammelt haben.

Ihr Exemplar können Sie ganz einfach  
per Fax bestellen – siehe Rückseite.



Auch als E-Book unter  
[www.beuth.de/go/apqp](http://www.beuth.de/go/apqp)



1. Auflage 2021. 59,00 EUR

## Aus dem Inhalt

- Voraussetzung für die Einführung und effektive Anwendung von APQP
- Die 5 Phasen von APQP – eine Übersicht
- Schnittstellen zu DIN EN 9100, Kundenvorgaben und Kundenerwartungen
- APQP-Elemente (Aktivitäten) und -Ergebnisse (Liefergegenstände)
- Phase 1: Planung
- Phase 2: Produktdesign und Entwicklung
- Phase 3: Prozessdesign und Entwicklung
- Phase 4: Produkt- und Prozessvalidierung
- Phase 5: Laufende Produktion, Gebrauch und Dienstleistung nach der Lieferung (On-going Production, Use, and Post-delivery Service)
- Vorgehensweise zur Einführung von APQP in Unternehmen
- Resümee APQP und PPAP

Mehr unter [www.beuth.de/go/apqp](http://www.beuth.de/go/apqp)

**Bestellen Sie hier Ihren Fachtitel  
einfach per Fax!**

**E-MAIL [kundenservice@beuth.de](mailto:kundenservice@beuth.de)**

**TELEFON +49 30 2601-1331**

**TELEFAX +49 30 2601-1260**

**Ja, ich möchte regelmäßig und kostenlos per E-Mail über neue Angebote aus dem Beuth Verlag informiert werden.** (Geben Sie dafür bitte auf jeden Fall Ihre E-Mail-Adresse an, vielen Dank!)

Dieser Einwilligung können Sie jederzeit widersprechen. Sie können das Einverständnis für E-Mailings etc. mit sofortiger Wirkung beenden. Dazu können Sie den in jedem E-Mailing angegebenen Abmeldelink verwenden.

## Ja, ich bestelle:

Anzahl

**APQP in der Luftfahrtindustrie nach  
DIN EN 9145:2019**

**Einführung und nachhaltig profitable Umsetzung  
von Dirk Duwendag**

1. Auflage 2021. 128 S. A5. Broschiert.  
59,00 EUR | ISBN 978-3-410-30326-8

**E-Book:** 59,00 EUR

**E-Kombi (Buch + E-Book):** 76,70 EUR

Nur online erhältlich unter: [www.beuth.de](http://www.beuth.de)

## ABSENDER

Firma

Kundennummer: K

Name

Straße

PLZ, Ort

Telefon/Telefax

E-Mail

Mit Ihrer Bestellung akzeptieren Sie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der Beuth Verlag GmbH (einschließlich der Zusatzbedingungen, die für das jeweils bestellte Produkt gelten), abrufbar unter [www.beuth.de/agb](http://www.beuth.de/agb)

Datum, Unterschrift

Alle Preise inkl. deutscher MwSt., zzgl. Versandkosten. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Ihre personenbezogenen Daten werden zur Bestellabwicklung genutzt. Zudem dienen die Daten dazu, Sie über Angebote der DIN-Gruppe zu informieren. Dem können Sie jederzeit widersprechen. Ausführliche Informationen zu Ihrem Widerspruchsrecht und zum Datenschutz finden Sie unter [www.beuth.de/datenschutzhinweis](http://www.beuth.de/datenschutzhinweis)



[www.beuth.de/newsletter](http://www.beuth.de/newsletter)  
Persönlich. Bestens. Informiert.