

Status VDA QMC Projektgruppen (PG)

Stand: 19.02.2025

Projektgruppen werden beauftragt, wenn ein Thema projektbezogen, d. h. zeitlich begrenzt und mit einer abschließenden Ergebnisdokumentation (VDA-Band), zu bearbeiten ist.

vor Gelbbandphase:	Name des VDA-Bandes	Status	vsl. Entlastung der PG
PG Laden	Qualitätsthemen im Ökosystem Laden (Neu)	Grobkonzept vsl. 2. Q. 2025	4. Quartal 2026
PG KI in Q-Methoden	Künstliche Intelligenz in Qualitätsmethoden (Neu)	Grobkonzept vsl. 2. Q. 2025	4. Quartal 2026
PG MSA/VDA 5	Harmonisierung AIAG MSA und VDA 5 (Neu)	Grobkonzept vsl. 3. Q. 2025	4. Quartal 2026
PG 2	Produktionsprozess- und Produktfreigabe (PPF) (Überarbeitung)	Gelbband vsl. 3. Q. 2025	1. Quartal 2026
PG SPC	Harmonisierung AIAG und VDA SPC (Neu)	Gelbband vsl. 2. Q. 2025	1. Quartal 2026
PG Product Compliance II	Product Compliance – Band 2: Produktkonformität und Produktsicherheit (Produktintegrität) (Überarbeitung)	Gelbband vsl. 3. Q. 2025	4. Quartal 2025
PG 19.1	Prüfung der Technischen Sauberkeit (Überarbeitung)	Gelbband vsl. 2. Q. 2025	3. Quartal 2025
Blau-Gold-Band	Name des VDA-Bandes	Status	Veröffentlichung DE/EN
AK 13	Automotive SPICE for Cybersecurity 2.0 (Überarbeitung)	Freigabe erteilt	vsl. 1. Quartal 2025

Vor Gelbband: der VDA Qualitätsmanagement-Ausschuss (QMA) hat die Projektgruppe beauftragt und deren Arbeit bestätigt

vsl. = voraussichtlich

Gelbbandphase: Das Resultat der PG-Arbeit (Entwurf VDA-Band) steht drei Monate öffentlich auf der Homepage des VDA QMC für das Feedback aus der Industrie zur Verfügung

Nach Gelbband: Feedbackphase ist beendet, Einarbeitung der Rückmeldung und Finalisierung des VDA-Rotbandes

Veröffentlichung: Nach Beendigung der Gelbbandphase und einer Freigabe durch den QMA wird der neue VDA-Band veröffentlicht <http://webshop.vda.de/qmc>

Nach der Freigabe des finalen VDA-Bandes (Rot bzw. Blau-Gold) sind die VDA-Bände in der Regel nach 8-12 Wochen im Webshop erhältlich.

Aktuelle VDA QMC Arbeitskreise (AK)

Arbeitskreise werden beauftragt, wenn für ein Thema keine projektbezogene, sondern eine kontinuierliche Bearbeitung erforderlich ist.

Bezeichnung	Thema des Arbeitskreises
AK 13 Automotive SPICE®	Weiterentwicklung Process Assessment Models (PAM) und Guidelines, Synchronisierung SW-Themen VDA QMC Projektgruppen
AK CoP	Handlungsaustausch zu neuer Gesetzgebung/Richtlinien hinsichtlich CoP bei OEM und in der Lieferkette
AK VDA 5	Bearbeitung von Themen im Umfeld des VDA-Band 5 und mögliche Hilfestellung bei der Umsetzung in der Industrie