

Status VDA QMC Projektgruppen (PG)

Stand: 03.06.2026

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	vsI. Entlastung der PG
PG MSA/VDA 5	Harmonisierung AIAG MSA und VDA 5 (neu)	Projektantrag vsI. 3. Q 2026	4. Quartal 2027
PG TRS	Technische Risikoanalyse softwarebasierte Funktionalitäten (neu)	Projektantrag vsI. 3. Q 2026	4. Quartal 2027
PG MTS	Management-Träger-System (neu)	Grobkonzept vsI. 4. Q 2026	1. Quartal 2027
PG ÖSL	Qualitätsthemen im Ökosystem Laden (neu)	Gelbband vsI. 3. Q. 2026	1. Quartal 2027
Gelbband	Name des VDA-Bandes	Status	vsI. Rotband DE/EN
PG KI im QM	Künstliche Intelligenz in Qualitätsmethoden (neu)	bis 30. JUN 2026 verfügbar auf: https://vda-qmc.de/publikationen-und-apps/gelbbaende/	vsI. 4. Quartal 2026
Rotband:	Name des VDA-Bandes	Status	Veröffentlichung DE/EN
PG 2	Produktionsprozess- und Produktfreigabe (PPF) (Überarbeitung)	freigegeben	vsI. AUG 2026
PG 1	Dokumentierte Information und Aufbewahrung (Überarbeitung)	freigegeben	vsI. JUL 2026
PG SPC	AIAG-VDA-SPC-Handbuch (neu)	freigegeben	vsI. JUL 2026
Blau-Gold-Band	Name des VDA-Bandes	Status	Veröffentlichung EN
AK 13	Automotive SPICE Guidelines 3rd edition (Überarbeitung)	freigegeben	vsI. JUL 2026

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

vsI. = 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