

CQI štandardy

CQI je skratka pre **Continuous Quality Improvement**, čiže neustále zlepšovanie kvality. Spoločnosť AIAG zavedením štandardov CQI vytvorila systém riadenia procesov pre špeciálne procesy v celom dodávateľskom reťazci automobilového priemyslu s cieľom znížiť mieru chybovosti. Povinnosť spĺňať normy CQI vychádza z normy IATF 16949:2016 a zakladá sa výlučne na požiadavkách zákazníka.

Vyberte si z našej ponuky:

CQI-8 Viacúrovňový Layered Process Audit	Cieľom školenia je poznať princípy a druhy auditov, so zameraním na LPA audity. Pochopiť, čo je cieľom a prečo robiť LPA audity. Účastník získa praktické schopnosti a pozná princípy a postupy pri LPA audite tieto procesné audity vykonávajú všetky úrovne organizácie, od procesného inžiniera až po manažera závodu. LPA, sú štandardom, ktorý vyžaduje smernica AIAG CQI-8..
CQI-9-4 Hodnotenie tepelného spracovania 07/2020	Cieľom školenia je podporiť schopnosť dodávateľa tepelného spracovania hodnotiť existujúci stav a vyhľadávať slabé miesta a príležitosti, ktoré možno zlepšiť a využiť pre ústretovejšie porozumenie požiadaviek zákazníka, aj pre zlepšenie výsledkov vlastných procesov.
CQI 11 Hodnotenie galvanického pokovovania 09/2019	Nové 3. vydanie AIAG CQI-11 z októbra 2019 definuje kritéria na sebahodnotenie systému pokovovania týkajúce sa galvanického pokovovania a musí sa vykonávať aspoň raz ročne. Školenie má prínos pre všetkých členov tímu zapojených do systému riadenia pokovovania.
CQI-12-3 Hodnotenie systémov povrchových úprav 07/2020	Cieľom školenia je pochopenie rozsahu a príprava na hodnotenie systému povrchových úprav, Získate základné informácie o procesných požiadavkách na posúdenie systému povrchovej úpravy, aby ste vedeli zabezpečiť neustále zlepšovanie, zdôrazňovanie prevencie defektov a znižovanie zmien a odpadu v dodávateľskom reťazci.
CQI-14-4 Hodnotenie automobilových záruk 04/2022	CQI 14 predstavuje osvedčené postupy pre správu záručných procesov so zreteľom na spotrebiteľa. Cieľom školenia je poskytnúť účastníkom prehľad o CQI-14 a Automotive Warranty Management a pochopenie jednotlivých fáz implementácie komplexného systému riadenia záruk..
CQI-15-2 Hodnotenie procesov zvárania 02/2020	CQI-15-2 predstavuje systém riadenia zvárania pre výrobcov. Špecifikuje procesné požiadavky pre organizáciu alebo jej dodávateľov vykonávajúcich zváranie železných a neželezných kovov. Cieľom školenia je pochopiť rozsah posudzovania zväračských systémov a pripraviť sa na vykonanie hodnotenia zväračieho systému.
CQI-17-2 Hodnotenie spájkovacieho systému 08/2021	CQI-17 definuje základné požiadavky na systém riadenia spájkovania. CQI-17 samohodnotenie sa musí vykonávať najmenej raz ročne. Táto norma je dodatkom k IATF 16949 podľa „špecifických požiadaviek zákazníka“a je platná celosvetovo pre všetkých dodávateľov automobilového priemyslu.
CQI-19 Sub-Tier Supplier Management Process Guideline	CQI-19 opisuje schválenie produktu a procesu pre subdodávateľov, zavádzanie, rozvoj a kvalifikáciu zamestnancov podľa obsahu CQI-19 a jeho prenos znalostí, vrátane metód „best practice“. Smernica CQI-19 „schvaľovanie produktov a procesov pre subdodávateľov“ bola vyvinutá AIAG (Automotive Industry Action Group), aby definovala minimálne požiadavky na kvalitu pre subdodávateľov. Poskytuje podrobnosti o identifikácii a kontrole priechodných charakteristík (pass-through characteristics-PTC).
CQI-20-2 Effective Problem Solving Practitioner Guide	Zlúčením CQI 20 a CQI 21 vznikla nová príručka CQI-20-2 Effective Problem Solving Guide (Návod na efektívne riešenie problémov) s návodom na tímové riešenie problémov. Pomocou definovaných krokov a podporných nástrojov vedie tím k zisteniu a eliminácii koreňových príčin problému pomocou účinných nápravných opatrení. Nástroj je možné použiť ako na riešenie interných problémov, tak na riešenie externých reklamácií. Rovnako je vhodné vyžadovať aplikáciu nástroja od dodávateľov.
CQI-22 Cost of Poor Quality Guide	Spoločnosti obvykle plytvajú až 35 % svojich prevádzkových rozpočtov tým, že robia veci menej efektívne, než je možné, alebo tým, že nevyužívajú príležitosť. CQI štandard Cost of Poor Quality Guide vám pomôže identifikovať a kvantifikovať, kde existujú nedostatky, efektívne oznámiť tieto nedostatky vyššiemu manažmentu a stanoviť priority opatrení potrebných na okamžité prevádzkové zlepšenie a zníženie odchýlok. Urobte prvý krok a posuňte svoj výkon na ďalšiu úroveň ešte dnes.
CQI 23-2 Special Process Molding System Assessment 02/2023	Hodnotenie formovacieho systému CQI-23 je samohodnotenie procesov formovania plastov a musí sa vykonávať minimálne 1 x ročne. Táto norma je doplnkom IATF 16949 podľa požiadaviek špecifických pre zákazníka a je platná pre všetkých dodávateľov automobilového priemyslu.
CQI-27 Hodnotenie systému odlievania	CQI-27, Special Process: Casting System Assessment definuje vývoj systému riadenia odlievania. Účastníci pochopia rozsah hodnotenia systému Casting. Pripraví sa na výkon posúdenia systému odlievania, aby sa uistili, že zaisťujú neustále zlepšovanie s dôrazom na predchádzanie chybám a znižovanie variácií a odpadu v dodávateľskom reťazci.
CQI-28 Traceability Guideline	Sledovateľnosť poskytuje viditeľnosť produktu v celom dodávateľskom reťazci, čo výrazne znižuje množstvo produktov a/alebo vozidiel, ktoré potrebujú stiahnutie z dôvodu nezhody.
CQI-29 Hodnotenie systému spákovania	Prvé vydanie Hodnotenia systému spákovania špecifikuje procesné požiadavky na dodávateľov, ktorí vykonávajú príslušné spákovanie hliníka a nehrdzavejúcej ocele.
CQI-30 Hodnotenie systému spracovania gummy (kaučuku)	Tento dokument obsahuje požiadavky na organizácie, ktoré vykonávajú miešanie a lisovanie kaučuku. Cieľom je poskytnúť spoločný prístup k systému miešania a formovania gummy pre výrobcov s dôrazom na prevenciu defektov a znižovanie variácií a odpadu v dodávateľskom reťazci.

Vyžiadať si nezáväznú cenovú ponuku na vybrané špeciálne procesy CQI štandardov len pre skupinu vašich pracovníkov v termíne, ktorý vám bude vyhovovať.