



**We take pride
in precision**





”Tooltec’s väg till certifiering EN-9100 rev C”

Claes Haraldsson
VD



Från beslut till certifiering

2010

GKN Aerospace eftersökte, nya möjliga framtida leverantörer.

2012

Beslut fattades på Tooltec att försöka att kvalificera sig för en certifiering enligt EN 9100, flyg –och rymdstandard.

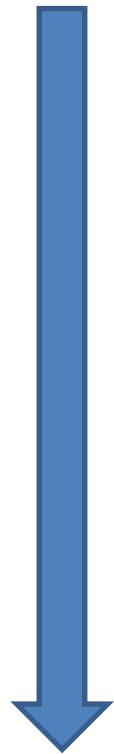
2013

Certifieringsrevision godkänd enligt EN 9100.

2014

Kontrakt signerades, på större tillverkning och leveranser av flygande komponenter till GKN, avtalsperiod 5 år.

”Analys, planering, genomförande”



- Vilka krav gäller för EN 9100? Vad krävs?
- Nuläge på Tooltec idag?
- Skapade en matris, vad saknas?
- Vilka resurser krävs, och kompetens?
- Ekonomi, skapade en budget för arbetet.
- Enades om en realistisk tidplan.
- Beslut fattades att skapa ett helt nytt verksamhetssystem.
- Arbetet pågick i ca 15 månader (aktivt).
- Certifiering maj 2013 😊.

Garanti för vår kvalitet

- Kvalitetsstandard för flyg- och rymdindustrin.
- Kvalitetsledningssystem som berör allt från kvalitet i det interna arbetet, i relationer till kunder och i levererade produkter och tjänster.
- Säkerställer att företagets miljöledningssystem leder till ett aktivt miljöarbete.



”DET FINNS I NULÄGET BARA 15 FÖRETAG I SVERIGE SOM HAR EN9100 REV. C-CERTIFIERING, OCH VI ÄR I GOTT SÄLLSKAP MED RUAG OCH GKN”

Johan Oskarsson, kvalitets- och miljöansvarig, Tooltec





Affärsområden

- Industriella gasturbiner



- Aero



- Lagertillverkning



- Space





”Nu har Tooltec nya möjligheter att skaffa fler kunder ”

Vision om kommande kunder:





We take pride in precision