



Seulement si ces mots vous parlent, alors ouvrez

- Clients pas contents
- Maîtrise des flux difficile
- Collaborateurs démotivés
- Manque de capacité
- Problèmes qualités récurrents
- Productivité perfectible
- Trop de projets en parallèle
- Développements produits d'une lenteur incompréhensible
- Grosses files d'attentes devant les goulets
- ...
- Et pourtant vous avez du stock!



Nos partenaires:



Simulateur de flux N°1 au Japon



Frank a étudié les statistiques à l'UTC avec le professeur Michel Vigier. Il a +30 ans d'expérience dont 15 de consulting avec 4 ans au Battelle Memorial Institute. Il enseigne le TOC-Lean-6S à l'Unil et travaille dans les 7 domaines suivants:

1. Intérim Mngt
2. Lean
3. 6 Sigma
4. EFQM
5. APQP/PPAP
6. Industrie 4.0 Asprova
7. Formation





Frank Paris
Lean Kaizen Master, 6S BB, EFQM Licensed adviser

DOQS Audit, Conseil, Formation Sàrl
Chemin du Moulin N° 26 CH-2022 Bevaix/Switzerland
Tél 00 41 78 781 07 04 Fax 00 41 32 846 11 92
www.doqs.ch frank.paris@doqs.ch

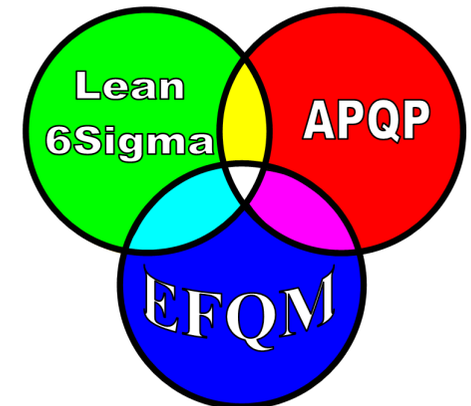
DOQS.ch



Services

Qu'allez-vous gagner avec DOQS?

- ✓ Qualité
- ✓ Collaborateurs motivés
- ✓ Flexibilité et capacité
- ✓ Rapidité en développement produits
- ✓ Productivité
- ⇒ Clients
- ⇒ Un avantage compétitif renforcé



L'expérience démontre qu'avec un nouveau regard, ensemble, nous trouvons des solutions nouvelles, innovantes, et rapidement mises en place



maria.paris@doqs.ch
EFQM
Motivation des collaborateurs



keiji.fujii@doqs.ch
Kaizen master
Asprova Europe



frank.paris@doqs.ch
Lean 6 Sigma
EFQM
APQP/PPAP
Asprova partner



kalust.zorik@doqs.ch
Strategies & Marketing Industrials

Lean 6 Sigma

Une Méthodologie adaptée à la performance opérationnelle.

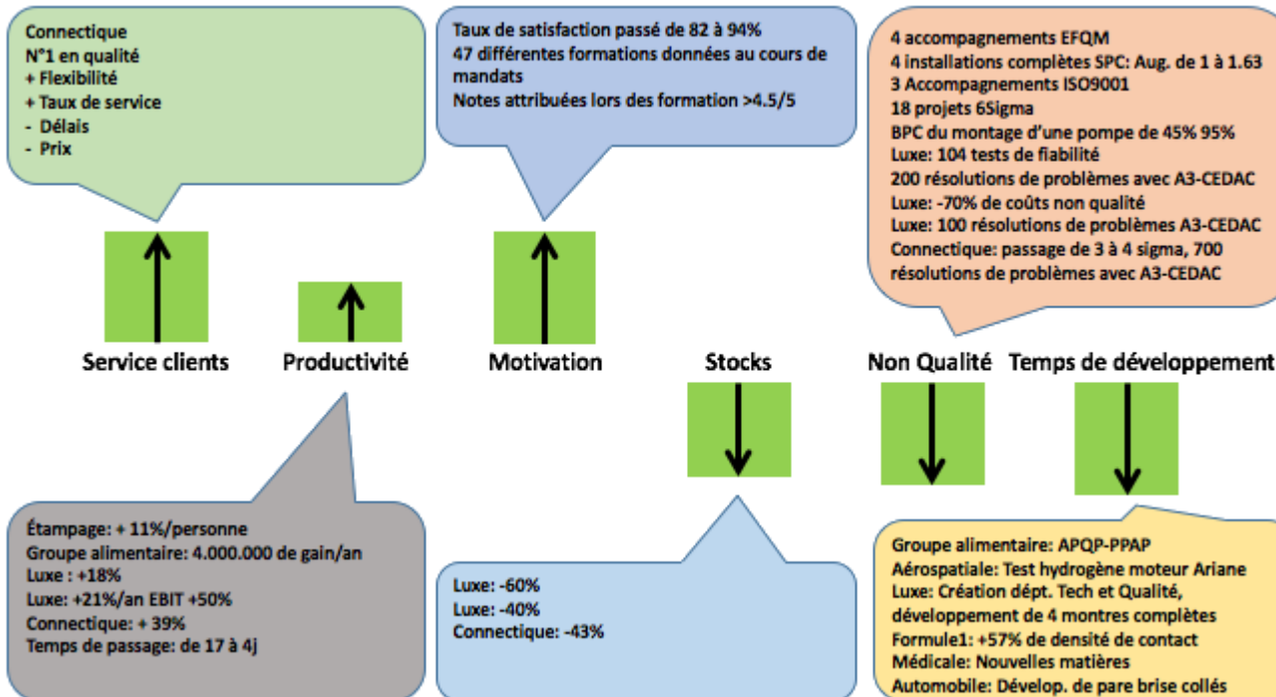
- ◆ Le Lean c'est apporter davantage de valeur aux clients tout en réduisant les coûts
- ◆ Le 6 Sigma c'est réduire la variabilité entre 2 produits ou services apparemment similaires.

APQP

« Advanced Product Quality Planning » est une méthodologie rigoureuse de développement produit ceci en collaboration étroite avec les fournisseurs. C'est une succession d'outils et des règles de communication strictes.

Exemple d'outils: Analyse fonctionnelle, AMDEC, Diagramme de flux, MSA, SPC...

Quelques résultats démontrés durant + de 30 ans



EFQM

European Foundation for Quality Management

Partager ce qui marche dans le pilotage des performances des meilleures entreprises, tel est le crédo d'EFQM. Le modèle EFQM est le gardien de l'excellence, il peut être utilisé quelque soit le secteur d'activité, l'acteur principal c'est vous.

Industrie 4.0 Asprova

En version simplifiée dans "Industrie 4.0" toute la chaîne logistique du client à la matière première est gérée comme un tout.

- 1) Cela permet une planification plus efficace en prenant mieux en considération les besoins de tous les intervenants => Planification Asprova (Demand Driven)
- 2) L'état d'avancement des composants / composés est automatiquement analysé (Internet of Things) et transmis à une base de données (Big Data)

