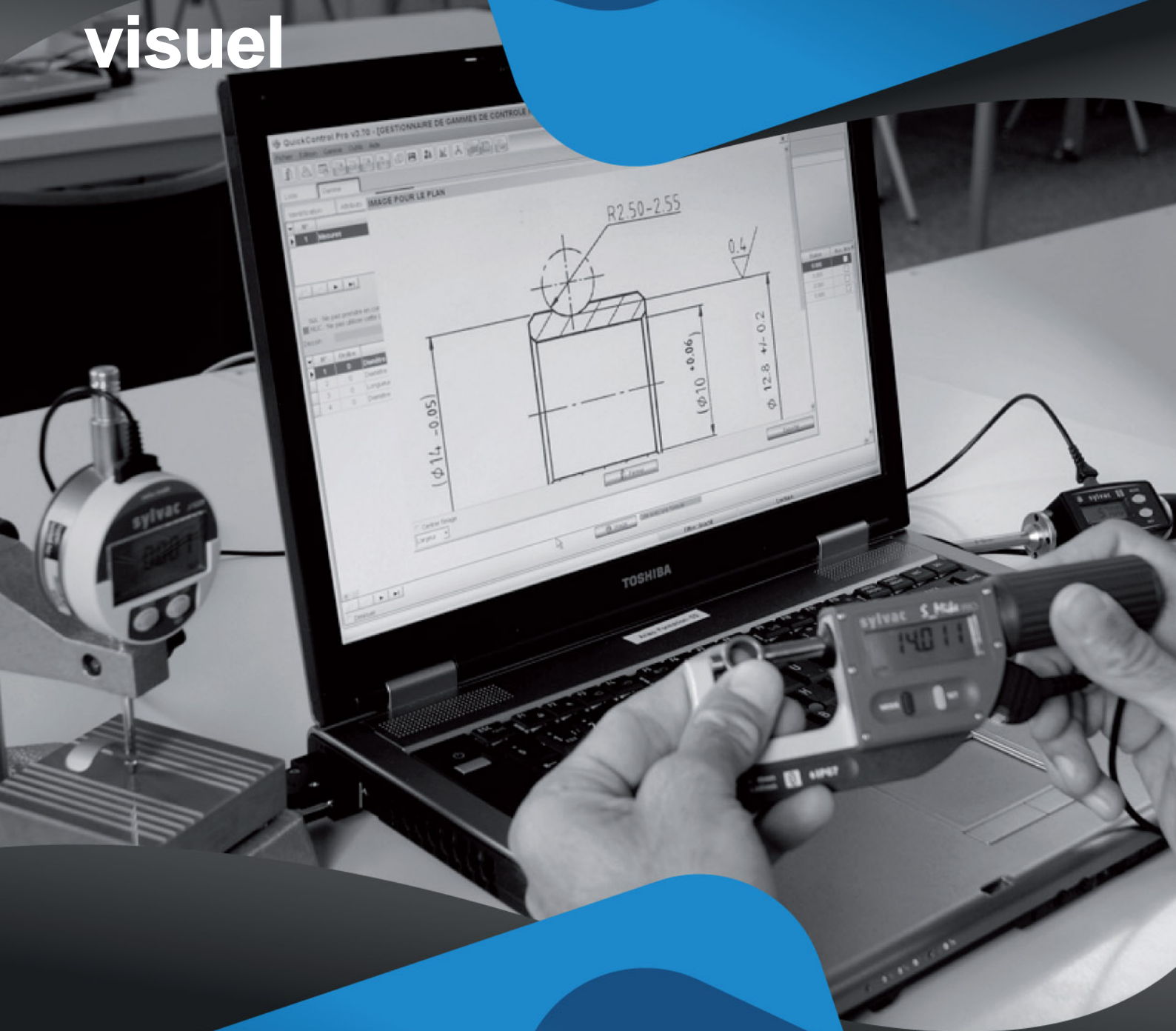


# Analyse sensorielle – pratique efficace du contrôle visuel



**Malgré une technologie qui ne cesse de progresser, les mesures sensorielles (visuelles, olfactives, etc.) représentent un sujet peu évident du contrôle qualité. Comment faire ? ARIAQ propose de passer par la mise en œuvre d'une métrologie sensorielle pour rendre la mesure le plus répétable et reproductible possible dans le temps.**

## **Objectifs**

- Savoir intégrer l'évaluation sensorielle dans le contrôle de la qualité visuelle des produits
- Être en mesure de développer une méthodologie rigoureuse de contrôle visuel / esthétique
- Savoir mettre en œuvre un protocole efficace de contrôle visuel
- Savoir organiser et interpréter une épreuve de qualification de concordance de jugement visuel (R&R, R2E2)

## **Contenu / Thèmes abordés**

- Notions fondamentales d'analyse sensorielle
- Avancées du contrôle esthétique
- Épreuves R&R et R2E2 : conditions d'usage et limites
- Organisation pratique des épreuves de qualification au contrôle visuel
- Interprétations statistiques des résultats

## **Pédagogie**

- Active et participative : fait alterner théorie et pratique par des travaux de groupe (organisateur, évaluateurs)

## **Public cible**

- Responsable et technicien de laboratoire
- Collaborateur du contrôle qualité, visiteur ou visiteuse
- Gestionnaire métrologique
- Chef de projet d'amélioration de la qualité visuelle des produits

## **Reconnaisances**

- Attestation : ARIAQ

## Prérequis

- Connaissances de base de la qualité

## Durée

2.0 jours

## Dates

Les dates pour cette formation ne sont pas encore fixées. Renseignements sur [info@ariaq.ch](mailto:info@ariaq.ch).

## Prix

CHF 1 040.-

*Nos tarifs comprennent les pauses, le repas de midi et les documents stagiaires.  
TVA en sus sur les frais d'intendance.*

## Animation

**David Méneur**



Diplômé d'un 3ème cycle en chimie et d'un master en optimisation de processus, David a débuté en tant que consultant-formateur auprès de nombreux industriels (chimie, pharmacie, nucléaire, papeterie) dans la maîtrise des procédés. Il a rejoint le groupe Rhodia prenant en charge le service d'optimisation et modélisation de procédés, participant au déploiement mondial du Six Sigma avec des enjeux industriels et transactionnels; membre de la commission statistique à l'AFNOR. Il est en charge des formations ARIAQ dans le domaine de l'amélioration continue.

## **Ce sont nos participants qui le disent**

*« j'ai trouvé cette formation vraiment instructive, permettant une nette amélioration sur notre méthode de contrôle, et la visualisation des composants quel qu'ils soient. Merci à l'animateur pour cette excellente formation, qui a été très bénéfique pour moi. »*

*« 1-Formation à recommander. 2-Une excellente note à l'animateur sur tous les points. 3-Envie de suivre d'autres formations de l'Ariaq. »*

*« Encore merci pour le partage de votre connaissance et pour tous les documents envoyés. »*

## Qui sommes-nous ?

L'institut ARIAQ est un leader suisse de la formation continue pour adultes dans le domaine, des systèmes de management, de l'amélioration des activités opérationnelles, du management de la qualité, de la certification ISO, de l'amélioration continue, du traitement des données jusqu'à une démonstration d'un six sigma de performance.

L'institut ARIAQ appartient à la Swiss Association for Quality (SAQ) basée à Berne.

ARIAQ soutient l'amélioration continue des activités aussi bien dans l'industrie que dans les services. Par ses formations et ses conseils, l'institut favorise l'amélioration de la performance en fonction des besoins de l'organisation et des attentes des clients. Une préoccupation essentielle de son action vise une gestion efficace des processus soutenant l'innovation. L'environnement des organisations change rapidement ; ARIAQ s'en préoccupe en permanence.



Institut ARIAQ – Y-PARC Swiss Technopole – Rue Galilée 5 – CH-1400 Yverdon-les-Bains  
+41 24 423 96 50 – [info@ariaq.ch](mailto:info@ariaq.ch) – [www.ariaq.ch](http://www.ariaq.ch)

2018 © ARIAQ SA – Document non contractuel, sous réserve de modifications notamment de tarifs et de dates.