

QUALIMATEST SA



1991 2011

20 années de développement d'instruments de mesure
Du MultiMicro au WatchProjector

QUALIMATEST SA | Chemin du Pont du Centenaire 109
1228 Plan-les-Ouates (Genève) | Suisse
Tel : +41 22 884 00 30 | Fax : +41 22 884 00 40 | info@qmt.ch

Le premier système de vision QMT a été développé pour l'industrie horlogère en 1991

Cet équipement, Le Multimicro, permettait la mesure 100% automatique de la dureté Vickers de composants horlogers ainsi que la mesures de dimensions de composants à très haute précision.



Le MultiMicro a été un succès technique reconnu par le prix Crédit Suisse en 1995



PRIX CREDIT SUISSE GENÈVE
LES SOUSSIGNÉS CERTIFIENT
AVOIR ATTRIBUÉ À

Qualimatest SA

POUR
son équipement de mesure optique de grande précision «Multimicro»

LE PRIX 1995
DE LA CRÉATION TECHNIQUE ET INDUSTRIELLE
INSTITUÉ EN 1981 À L'OCCASION
DU 75^e ANNIVERSAIRE
DE LA SUCCURSALE GENEVOISE
DU CREDIT SUISSE

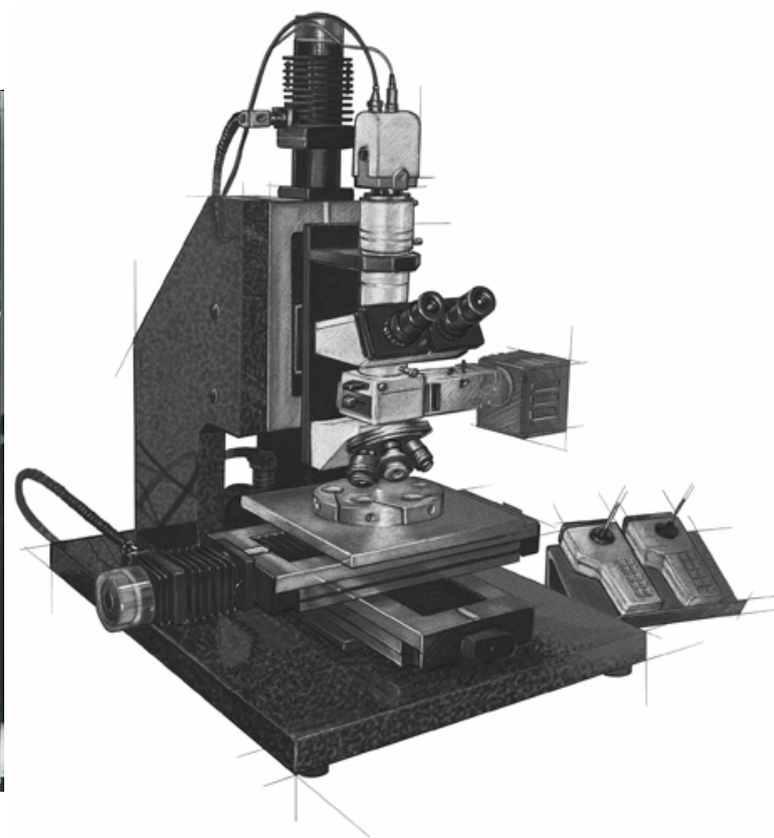
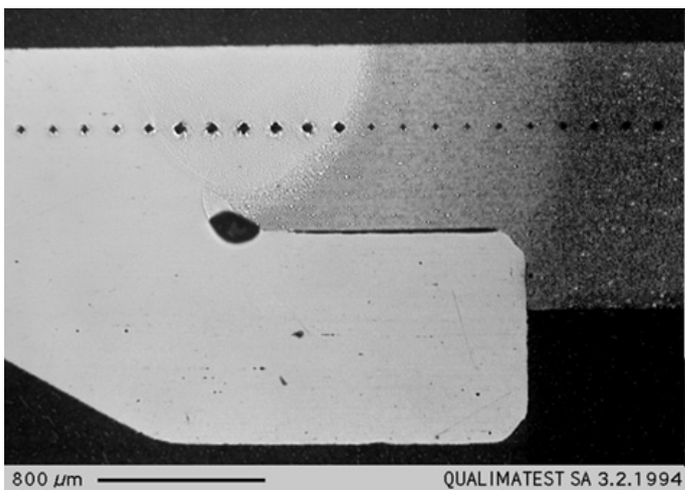
GENÈVE, LE 16 novembre 1995

DEUX MEMBRES DU JURY

POUR LE CREDIT SUISSE

Le MultiMicro a été déployé dans toute l'Europe (industries ferroviaire, aéronautique et automobile)

Certains de ces équipements sont encore maintenus par QMT et opérationnels.



Le dernier né de la famille, le WatchProjector permet le contrôle automatique de pièces horlogères

Depuis sa première présentation (EPHJ 2009), QMT a continué son développement présente lors de l'EPHJ 2011 la 2ème génération du WatchProjector intégrant des nouvelles fonctions:

- Une gestion des programmes de mesures plus performantes incluant la possibilité de créer une famille de produit utilisant un même programme de mesure avec des paramètres.
- Une bibliothèque de fonctions de mesures horlogères (roues, ancre, diamètres, entre-axe, ...) pour une création de programme très simple.
- Une nouvelle optique intégrant un éclairage épiscopique télécentrique.
- Une nouvelle interface utilisateur plus intuitive incluant la télémaintenance.

 **Watch 2.0
Projector**

*Equipement optique de mesure et
contrôle automatique sans contact*

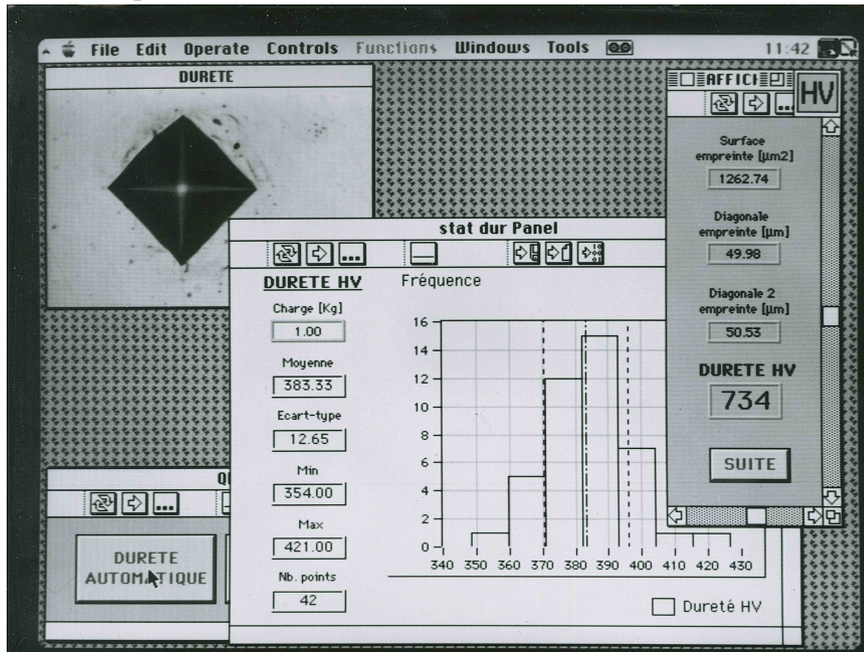


 **qualimatest**
SWISS TECHNOLOGY

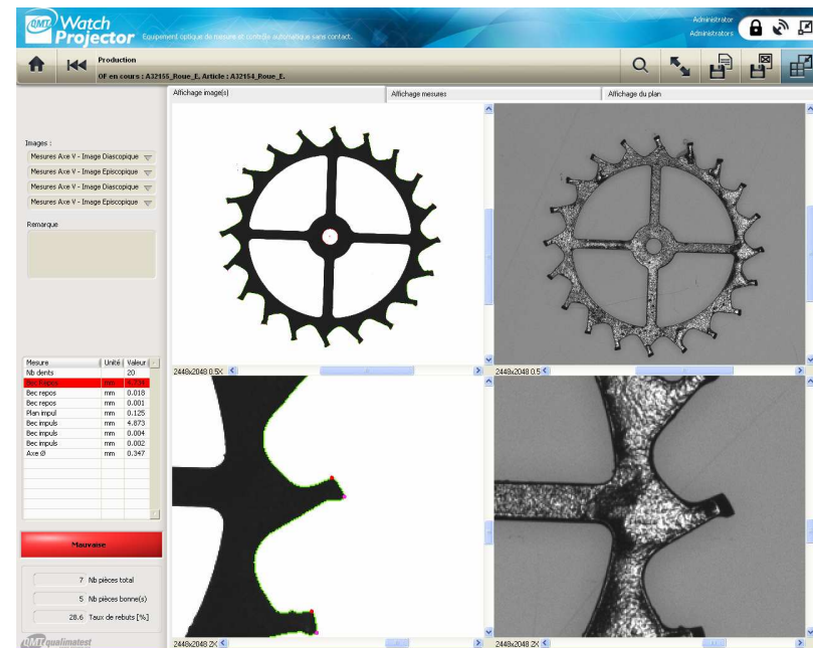
Les attentes évoluent souvent plus vite que les possibilités techniques

Les très grandes évolutions technologiques durant ses 20 années ainsi que nos investissements continus dans le R&D sont visibles dans la taille des instruments, les fonctionnalités, les performances et les prix. Bien entendu les attentes évoluent aussi, souvent plus vite que les possibilités techniques, et donc nous devons maintenir nos efforts !

Logiciel MultiMicro, 1991



Logiciel WatchProjector, 2011



Contactez-nous pour votre projet...

- Sur le web
 - Site Internet : www.qmt.ch
 - E mail : info@qmt.ch
- A Genève, au siège de la société
 - Chemin du Pont-du-Centenaire 109, 1228 Plan-les-Ouates
 - Tél. : + 41 - 22 884 00 30
 - Fax : + 41 - 22 884 00 40