



**MICRONARC**



**+** Pôle micro-nanotechnique de Suisse occidentale

**Jeudi 10 juin 2010, 14h**

Salon international Environnement Professionnel  
MicroTechnologies (EPMT) - Beaulieu, Lausanne

Colloque organisé avec  
la collaboration de

**alliance**

## Colloque sur la contrefaçon horlogère



## Colloque sur la contrefaçon horlogère

«*Faussaires!*»

**Judi 10 juin 2010, de 14h à 17h**



**dans le cadre du Salon international Environnement  
Professionnel MicroTechnologies - EPMT  
Salle de conférences, Beaulieu, Lausanne**

La contrefaçon horlogère, c'est des dizaines de millions de fausses montres par année, des centaines de millions de dommages causés à l'industrie, des pertes d'emploi et des pertes fiscales, un pillage de savoir-faire. Mais c'est aussi une facette du financement du crime organisé international, une atteinte insupportable aux principes du développement durable, du commerce équitable, du respect des droits humains.

Trois heures consacrées à une synthèse éclairante d'un phénomène préoccupant: ses dimensions, ses conséquences graves et les indispensables améliorations à apporter aux moyens de le combattre.

Manifestation **gratuite**, mais inscription obligatoire  
**jusqu'au 4 juin**, sur le site [www.micronarc.ch](http://www.micronarc.ch)



## Maîtriser la miniaturisation pour maximiser les perspectives

### Programme

**14h – 14h05** **Accueil et introduction**  
Vincent Rivier, président du comité d'experts Micronarc

#### 1<sup>ÈRE</sup> PARTIE: L'APPROCHE JURIDIQUE

**14h05 – 14h25** **LA CONTREFAÇON DE MONTRES SUISSSES: dimension du problème, stratégie de lutte, moyens d'action**  
Michel Arnoux – Federation of the Swiss Watch Industry

---

**14h25 – 14h45** **LES CONTREFAÇONS DE MONTRES ET BIJOUX: contrôle des métaux précieux (CMP), collaboration CMP-Douane-Fédération Horlogère (FH)-Titulaires de droits**  
Daniel Monney – Administration fédérale des douanes

---

**14h45 – 15h05** **Les aspects juridiques de la contrefaçon**  
Cabinet Juridique Merlotti

---

**15h05 – 15h15** **Questions-réponses**

**15h15 – 15h35** **Pause au stand Micronarc**

#### 2<sup>E</sup> PARTIE: LES NOUVELLES TECHNOLOGIES

**15h35** **Introduction**  
Dr. Roland Luthier, directeur du programme de liaison Alliance

**15h40 – 16h10** **Un exemple de système d'authentification par reconnaissance visuelle.** La manufacture PARMIGIANI – Jean-Marc Jacot, CEO et Pierre-Yves Grether, directeur produit

**16h10 – 16h30** **Empreintes micro- et nano-structurées comme nouveau systèmes d'identification**  
Raphael Pugin - CSEM

---

**16h30 – 16h50** **U-NICA: Global Security Solutions** (présentation en anglais)  
Matti Laakso, Chief Sales Officer, U-NICA International AG

---

**16h50** **Questions-réponses**

**17h** **Apéritif au stand Micronarc**



Le programme de liaison **Alliance** offre aux entreprises un accès facile et efficace aux 6000 chercheurs de toutes les hautes écoles de Suisse romande et du Tessin pour renforcer leur capacité d'innovation technologique.

Son objectif est de stimuler l'innovation en encourageant les entreprises à utiliser des compétences et des ressources qui répondent à leurs besoins et qui se trouvent dans les laboratoires publics de recherche. Le programme de liaison Alliance, au travers de ses relais dans les hautes écoles, va identifier les compétences en mesure de répondre au mieux à la demande de l'entreprise, la mettre en contact avec les chercheurs et assurer le suivi.

Contact information:

Alliance - EPFL; Bât. CM, Station 10;  
CH-1015 Lausanne; Tél +41 21 693 35 75; Fax +41 21 693 47 47  
alliance@alliance-tt.ch; [www.alliance-tt.ch](http://www.alliance-tt.ch)

**Micronarc** est une plateforme de communication suscitée par les gouvernements des sept Etats composant la Suisse occidentale (Berne, Fribourg, Vaud, Neuchâtel, Genève, Valais et Jura).

Son but est de contribuer à valoriser la diversité des compétences de ce berceau historique de l'horlogerie, de la mécanique de précision et aujourd'hui de toute la gamme des micro- et nanotechniques. De favoriser l'interaction optimale de tous ses acteurs. D'y attirer d'autres forces créatrices. De constituer dans ces domaines une source d'information fiable et constante, un outil de transmission de connaissances, tant pour les professionnels et futurs professionnels que pour le grand public.

Secrétariat exécutif:

Fondation suisse pour la recherche en microtechnique (FSRM)

Ruelle DuPeyrou 4, CP 2353

CH-2001 Neuchâtel - Suisse

Tél. +41 32 720 09 00

Fax +41 32 720 09 90

[www.micronarc.ch](http://www.micronarc.ch)

En collaboration avec le Groupement suisse  
de l'industrie mécanique (GIM-CH / Swissmechanic)

