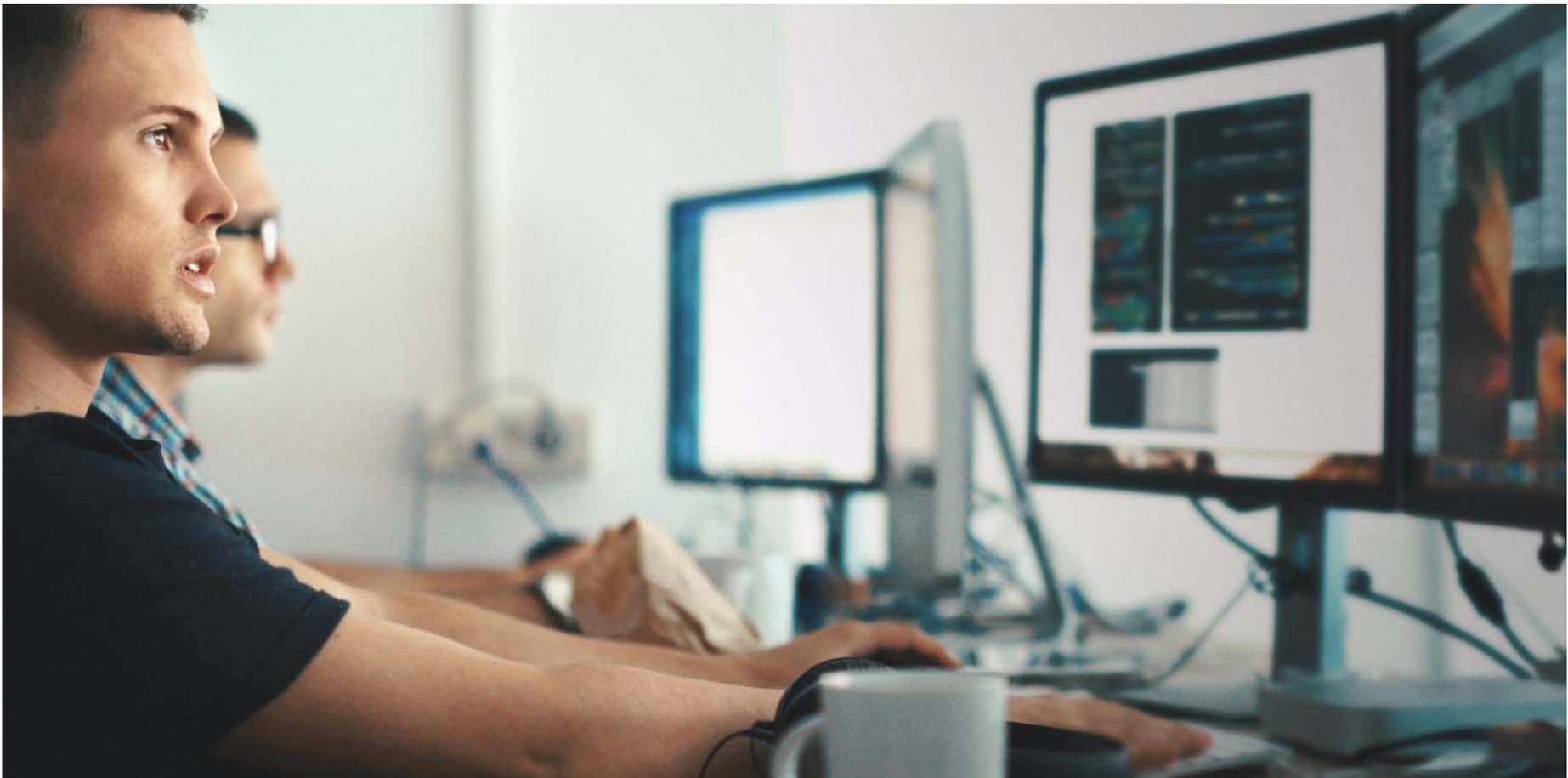


# InsurTech : concurrence ou catalyseur pour l'industrie de l'assurance ?

ASA | SVV

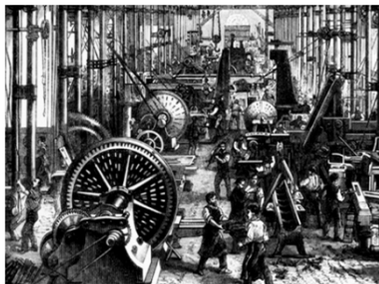
Markus Hongler

Vice-président de l'ASA, CEO La Mobilière



# De la révolution industrielle à la révolution numérique

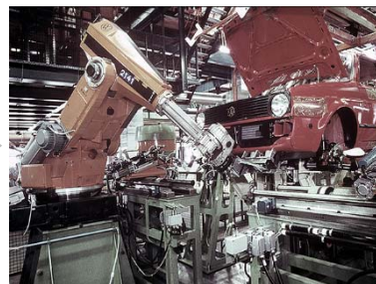
**Mécanisation**



**Production de masse**



**Automatisation**



**Numérisation**



# Modèles économiques de l'assurtech

- Portails comparatifs
- Gestion des assurances
- Outils de conseil et de vente
- Peer-to-peer/cashback

# Tendances et développements

**Intelligence  
artificielle**

**Internet  
des objets**

**Technologie  
Blockchain**

# Les assureurs et l'assurtech



# Conditions d'exercice optimales

## Principes

### Principe n°1

Les conditions d'exercice reposent sur des principes et laissent de la place à l'innovation.

### Principe n°2

Aussi peu de réglementation que possible, mais autant que nécessaire.

### Principe n°3

Même transaction, même risque, même règle.

# Conditions d'exercice optimales

## Exemples

Assouplissement dans la LSA de la **procédure de délivrance** des agréments pour les offres sans rapport avec l'assurance.

**Cloud computing ou informatique en nuage** : possibilité de stocker les données sur des nuages basés à l'étranger.

**Test suisse de solvabilité** : faciliter les investissements dans les nouvelles technologies et les start-ups.