



Rencontre du management durable

Les métiers d'aujourd'hui

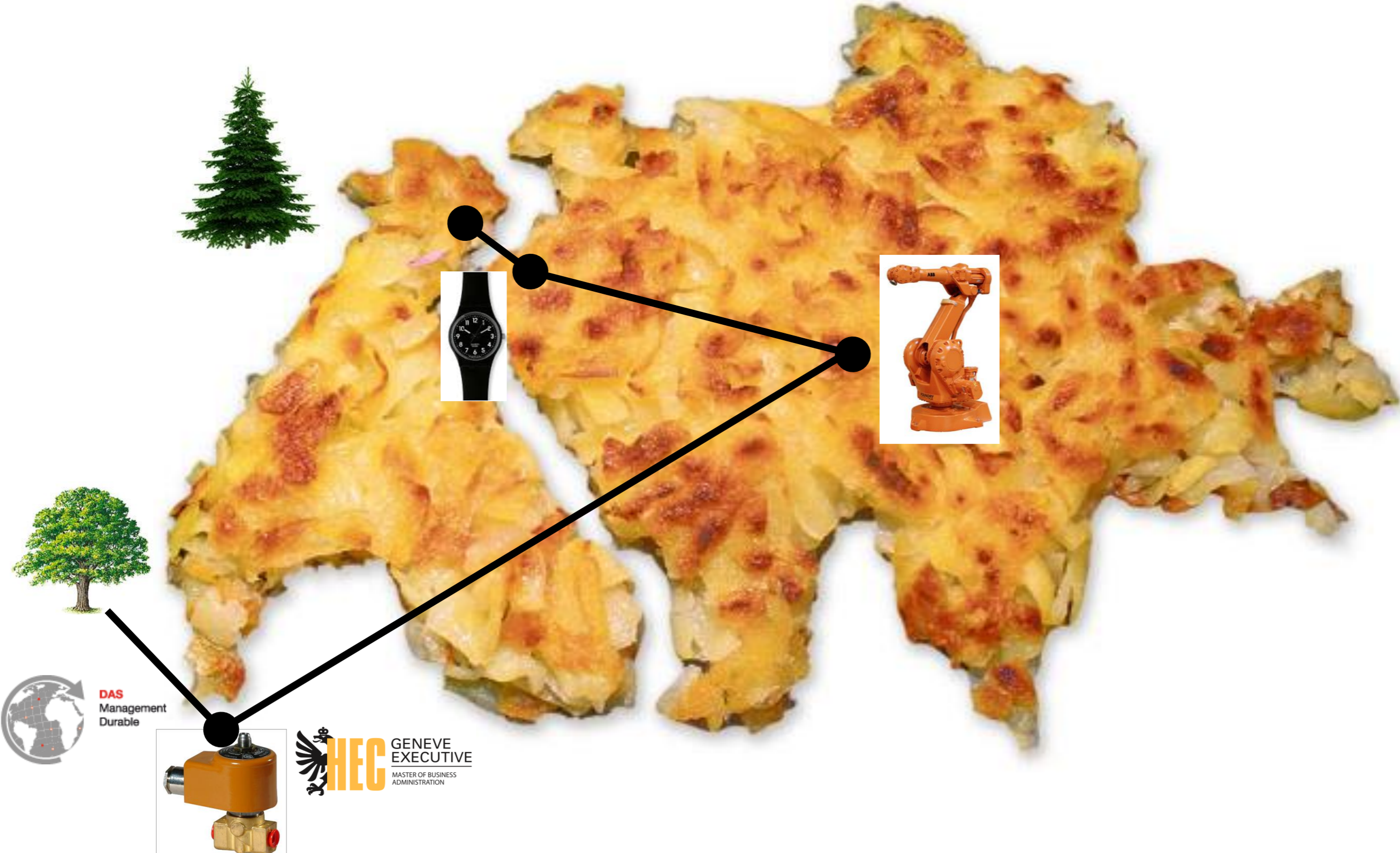
Patrick SCHMUTZ

Energie Durable SA



Genève, le 18 mars 2016

Parcours



DAS
Management
Durable



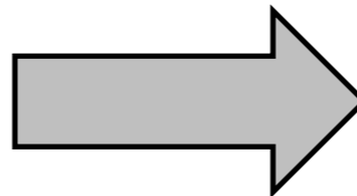
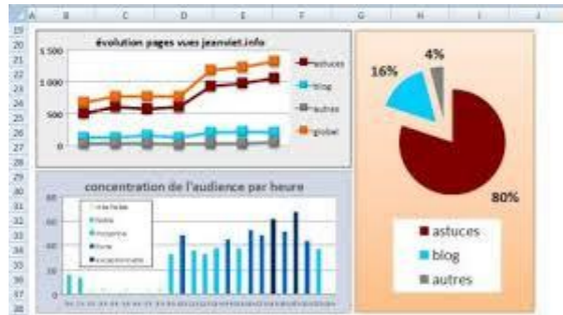
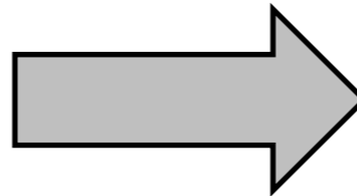
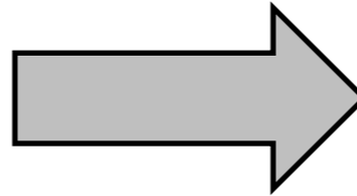
Le Management Durable



- Pourquoi étudier le MaDu :
 - Curiosité
 - Frustration

- Ce que le MaDu apporte:
 - Une vue d'ensemble
 - Des intervenants de qualité
 - Diplôme d'auditeur
 - Un petit réseau
 - Un ancrage sur Genève

Après le MaDu



Activité actuelle

- Directeur d'Energie Durable SA, à Satigny
- ED :
 - Gère des réseaux de chaleur à distance
 - Distribue des pellets et des plaquettes
 - Service de nettoyage, élimination cendres
 - Conseille les différents acteurs
- Mise en pratique MaDu
 - Réunion avec les Parties Prenantes
 - Analyse ACV
 - Aspects légaux



Activité actuelle

- Défis
 - Prix de l'énergie fossile
 - Hausse des températures
 - Politique genevoise et énergie bois
 - Puniton de la production locale
 - Exploiter la ressource bois durablement
 - Convictions personnelles vs pérennité de l'entreprise
 - Prouver que le MaDu est ... durable
 - 24% énergie consommée pour l'électricité = 80% de la couverture médiatique
- Management Durable = montrer l'exemple

Y'a encore du boulot...

- Monde: 80 Mrd \$ subventions renouvelables.. 700 Mrd \$ énergies fossiles
- Les pays qui bougent le plus rapidement sur le DD paient plus cher et c'est les voisins qui en profitent
- La population augmente et les ressources diminuent
- Les économies d'énergie provoquent d'autres consommations
- En Suisse
 - La surface pour la mobilité automobile est 3x supérieur à celle du bâti
 - Vitesses moyennes à GE:
 - Voitures: 25 km/h
 - Vélo: 20 km/h
 - Vélo électrique: 33 km/h
- Donc au boulot, avec passion et en conservant nos valeurs

... merci pour votre attention!

