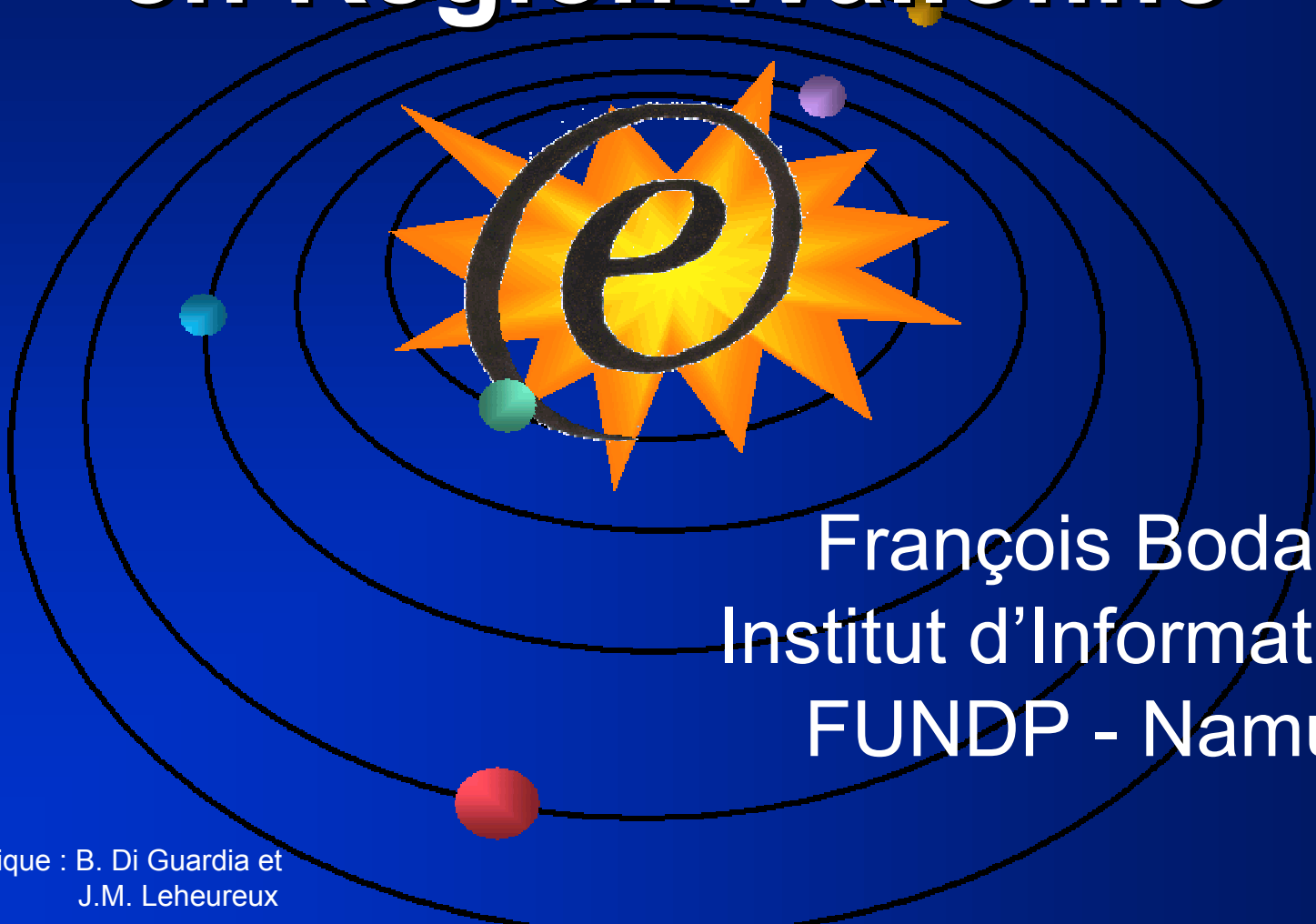


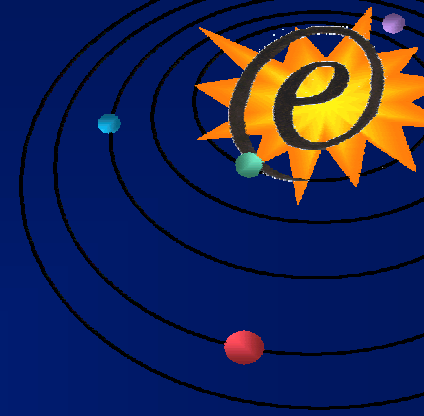
Les e-Systemes d'information en Région Wallonne



François Bodart
Institut d'Informatique
FUNDP - Namur

Support technique : B. Di Guardia et
J.M. Leheureux

SI



e-SI



B to B B to A

e-Safety

Any time

B to C

e-legal

Any context

e-transport

Any place

C to C

e-health

e-...

e-...

ADSL

UML

UMTS

Complexité

SDSL

Concepteur

F to B

VDSL

Producteur

Agrégateur

Editeur

GSM

GPRS

EDGE

MNO, ISP/ASP

Diffuseur

Bluetooth

MPEG 4

Opérateur financier

Soap

Location Service

UPM Droits d'accès

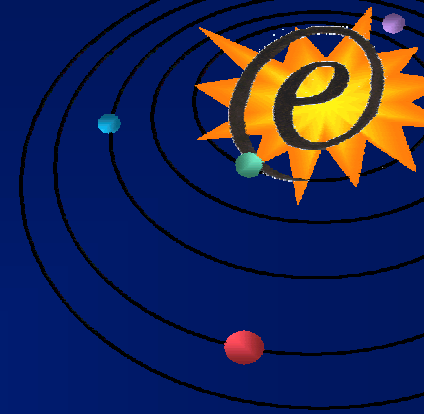
Wearing Computing devices

... Gouvernement

Embedded system

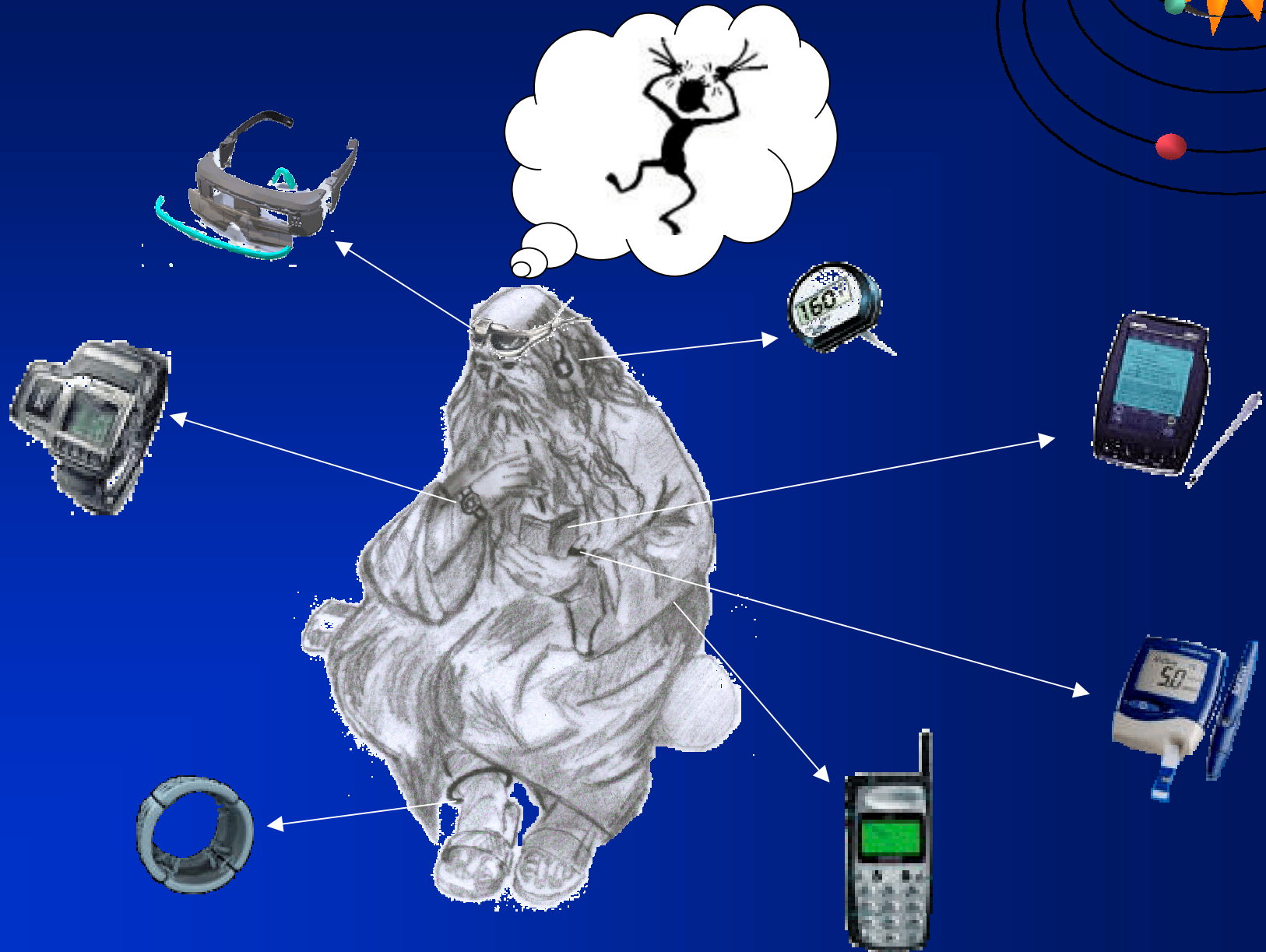
Webservices

e-Systemes :



- **Dimension totale des S.I.**
- **Support "*technique*" de la société de l'information et de la connaissance**
- **Mais ...**

Qui a besoin de quoi ?



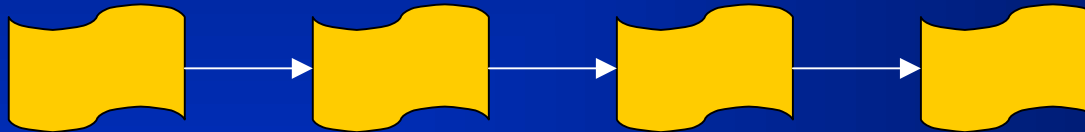
Complexité

...

à maîtriser

Gérer l'adaptabilité, l'évolutivité et l'incertain
par
un changement de paradigme :

des systèmes **mécaniques et fermés**



aux systèmes adaptatifs



Former des architectes des e-SI



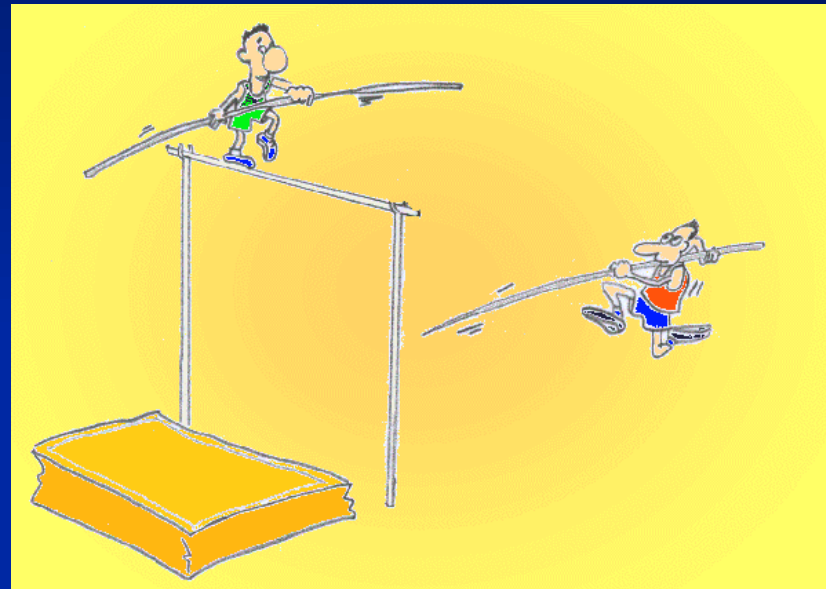
- **Rôle** : piloter le développement des e-SI en animant et coordonnant les compétences interdisciplinaires



Former des architectes des e-SI



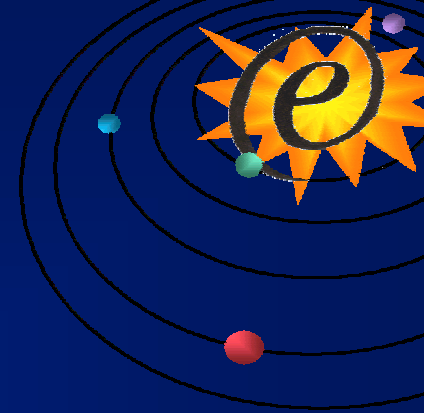
- **Qualités requises :**
 - Abstraction
 - Adaptativité
 - Créativité
 - Sens critique
 - Responsabilité



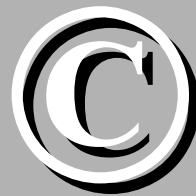
- **Infrastructure :**
 - Laboratoire de simulation
 - Laboratoire d'utilisabilité

Au-delà de la technique...

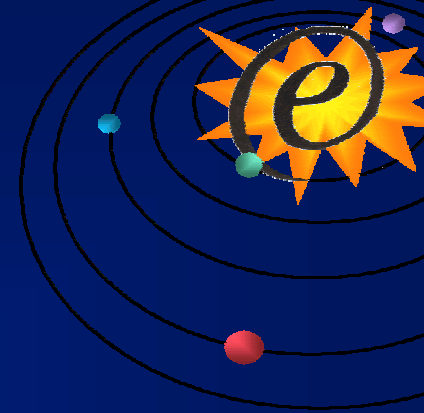
à la recherche du sens



à la recherche ! de la killer-application ?



Quelle finalité ?



Développer l'industrie des TIC pour elle-même
au bénéfice des forces de pouvoir ?

ou

pour une meilleure qualité de vie pour tous par le
développement d'une véritable société de l'information
et de la connaissance ?

Maintenant que la relève est assurée...

Merci

