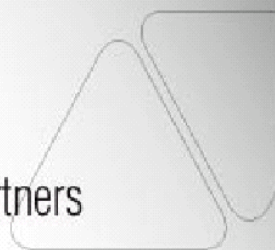




ISV & Developer Relations

**IBM Innovation Center**  
for Business Partners



**Michel Lara**, *Responsable des  
Relations Partenaires IBM  
Innovation Center*

[michel.lara@fr.ibm.com](mailto:michel.lara@fr.ibm.com)

01 49 14 59 95



**L'IBM Innovation Center propose :**

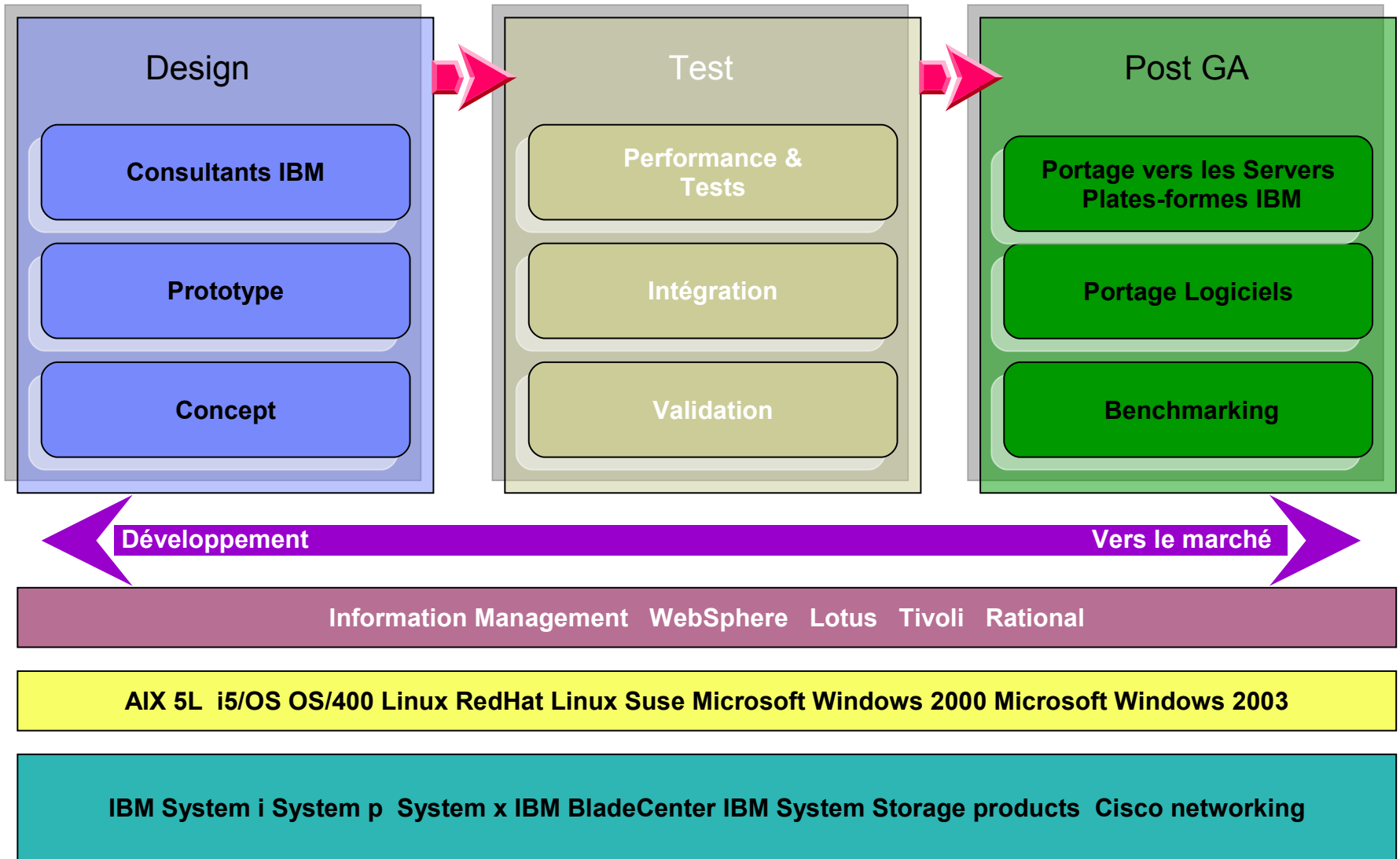
**des ressources humaines, matérielles et  
logicielles**

**à nos partenaires, éditeurs de logiciels et  
intégrateurs,**

**pour les aider à adopter les technologies IBM.**

**[www.ibm.com/partnerworld/developer/iic](http://www.ibm.com/partnerworld/developer/iic)**

# IBM Innovation Center - Intégrations, Portages & Tests



# IBM Innovation Center

Assistance technique personnalisée

Accès aux technologies IBM

Ateliers techniques : Workshops

Labellisation "Ready For"

# Assistance technique personnalisée

Nos missions : vous supporter dans vos activités, dans chaque spécialité, des consultants sont présents pour vous assister.



## Nos missions

- × Aider les éditeurs et intégrateurs à mieux utiliser les technologies IBM
- × Avancer plus rapidement dans la résolution des problèmes rencontrés.
- × Accéder aisément aux nouvelles technologies
- × Proposer des moyens de tests & stress applicatifs permettant d'aller bien au-delà des tests classiques habituels

## Assistance sur les applications

- × Portage vers une nouvelle version de middleware
- × Portage vers un OS différent
- × Portage depuis un logiciel concurrent
- × Tests multi-utilisateurs
- × Tests de configurations multi plates-formes
- × Tests de performance
- × Tests de montée en charge
- × Conseils en développement
- × Conseils en architecture et configuration

# Accès à toutes les technologies IBM

**Vous avez accès aux logiciels d'infrastructure, ainsi qu'à un large choix de serveurs IBM**

---

**Logiciels**                      **Information Management, Lotus, Rational, Tivoli, WebSphere**

---

**Plates-formes  
Systèmes  
d'exploitations**                      AIX 5L, i5/OS, OS/400, Linux RedHat, Linux SuSE,  
Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows 2003

---

**Hardware**                      IBM System p, System i, System x, IBM BladeCenter,  
IBM System Storage products, Cisco networking

---

# Plus de 120 serveurs disponibles

- **System x : Windows – Linux**
  - Serveurs Intel ou AMD de dernière génération de mono à quadri-processeurs
  - Serveurs à lames bi et quadri-pro
  - Unités de stockage connectées en « Fiber channel »
  
- **Blades : Windows – Linux – AIX**
  - Lames Intel HS 20 et HS40
  - Lames Power JS20
  - Lames Intel 64bits
  - Lames AMD LS20
  
- **System p : AIX – Linux**
  - Power 4 : jusqu'au 16 processeurs
  - Power 5 : bi et octo-processeurs
  - Power 5+ : quadri-processeurs
  
- **Open Power : Linux**
  - Mono et quadri-pro
  
- **System i : i5/OS – Linux - AIX**
  - Serveurs i5 bi-processeurs



## Autres ressources

### Unités de stockage

- FastT900 1To et 2To avec un attachement fibre
- Switch Fiber channel pour les connexions d'unités multiples

### Reseau Ethernet Gb dédié

- Giga bit sur cuivre ou fibre
- Switches Cisco

### Outils

- Générateurs d'utilisateurs virtuels
- Monitoring réseaux et serveurs
- Citrix



# Workshops

**L'IBM Innovation Center propose des ateliers techniques toutes les semaines pour les partenaires commerciaux sur les dernières technologies.**

Acquérir des  
compétences

- x Web Services,
- x Portal, WebSphere
- x Linux on POWER
- x Service Oriented Architecture



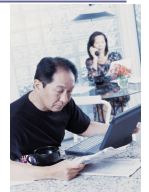
L'infrastructure

Une classe comprenant 24 PC avec  
accès à internet



Les formateurs

Experts internationaux rattachés au  
laboratoire de développement IBM



[ibm.com/partnerworld/iic/events](http://ibm.com/partnerworld/iic/events)

# Support à la labellisation

## Les validations techniques IBM « Ready For »

Certifiez votre application aux normes d'intégration définies par IBM pour l'une des technologies IBM.

Tout produit mentionnant le logo « *Ready for IBM* » a passé avec succès les tests techniques pour l'intégration d'un produit et d'une technologie spécifiques.

### Le processus comporte 4 phases:

1. Inscrire votre société dans le GSD (*Global Solution Directory*)
2. Faire la demande de mise au catalogue « *Ready For* »
3. Ensuite, téléchargez le fichier descriptif de votre solution
4. Une fois ce fichier généré, contactez un consultant pour la validation technique de votre solution

**→ Votre solution sera inscrite au catalogue « *Ready For* »**

## Bénéfices pour les partenaires

- x Réduction des dépenses de développement
- x Améliorer la qualité de vos applications
- x Réduire les risques
- x Répondre aux demandes de vos clients (appels d'offres, ...)



**Être opérationnel plus rapidement**



**S'adresser à de nouveaux marchés**



ISV & Developer Relations

Les **étapes** à suivre pour vous rendre à l'IBM Innovation Center :

1. Être membre de PartnerWorld
2. Prendre rendez-vous auprès de:

**Michel Lara**, *Responsable des Relations Partenaires IBM Innovation Center*

**michel.lara@fr.ibm.com**  
**☎ 01 49 14 59 95**

**IBM Innovation Center**  
for Business Partners

