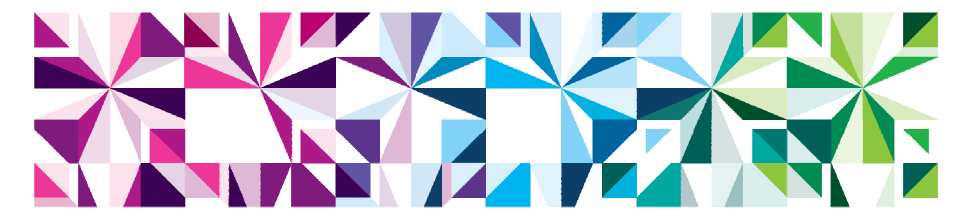


IBM PureSystems Business Partner Day

#### **Claire Glandard**

Manager IBM Innovation Center

# Synthèse et prochaines étapes





#### PureFlex System



- Utilisation de l'outil IBM ICCT (Image Construction and Composition Tools) pour créer des bundles (package de l'application dans un format spécifique) puis à partir d'une image de base (Système d'exploitation) assemblage d'une appliance virtuelle.
- Cette activité, faite par l'ISV/BP avec l'aide de l'IIC peut prendre de 1 à plusieurs semaines, suivant la complexité de l'application / l'environnement et des éventuelles modifications à faire dans l'application.
- Notre environnement de test est ICCT sur Linux System x.
- Connaissances nécessaires : scripting, virtualisation, Linux et KVM.
- Validation soit sur place à l'IIC de Noisy-le-Grand, soit à distance.
- Test final sur PureFlex System au 3ème trimestre.





### PureApplication System PureSystems



- Validation sur IBM Workload Deployer (IWD) : création d'un Virtual Application Pattern ou d'un Virtual System et déploiement par IWD de l'application, de la base de données, et de la base de compte utilisateurs.
- Cette activité, faite par l'ISV/BP avec l'aide de l'IIC peut prendre de 1 à plusieurs semaines, suivant la complexité de l'application / l'environnement, des éventuelles modifications à faire dans l'application et des scripts d'automatisation.
- Notre environnement de test est IWD sur Linux System x.
- Connaissances nécessaires : WebSphere Application Server, DB2, Linux, scripting, virtualisation.
- Validation soit sur place à l'IIC de Noisy-le-Grand, soit à distance.





### Nous vous accompagnons de bout en bout

#### Education / assessment



Enablement / tests





Education

"Ready for":

- Choix d'une solution pour le programme
- ibm.com/partnerworld/gsd
- Planification d'une revue d'assessment :
  - Virtual Appliance
  - Virtual System Pattern
  - Virtual Application Pattern

- Enablement de la solution
- Tests de validation

### Ready for IBM **PureSystems**

 Signature d'un agrément "Ready for IBM PureSystems"



### Ready for IBM PureSystems

#### **Actions**

- Construire un Virtual Application
   Pattern ou un Virtual System
   Pattern (PureApplication System)
   ou bien une Virtual Appliance
   (PureFlex System)
- Créer une entrée dans le Global Solutions Directory
- Créer une page descriptive de votre solution et une page de download sur votre site web
- Signer l'agrément 'Ready for IBM PureSystems'

#### **Avantages**

- Inclusion dans l'IBM PureSystems Centre
- Utilisation du logo 'Ready for IBM PureSystems'



 Accompagnement marketing et commercial

© 2012 IBM Corporation

# **QUESTIONS?**





#### **Contacts**





Laurent Vanel
STG Technical lead for IBM PureSystems



Patrick Briant
Technical Consultant
System x, Power, PowerFlex



**Anne Carriere**ISV & Developer Relations Manager



Brian Innes
World Wide Technical
Enablement Lead for Cloud
Computing, IDR



Claire Glandard
Manager, IDR - IBM Innovation Center &
Technology Managers, France



Matt Weaver
Research Triangle Park, NC, US
IBM Systems & Technology Group



ibm.com/partnerworld/puresystems



#### **ISVs Take Action**







Ready for PureSystems



PureSystems Centre



Try PureSystems for 90 days



Virtual Appliance Factory