



This PDF is generated from authoritative online content, and is provided for convenience only. This PDF cannot be used for legal purposes. For authoritative understanding of what is and is not supported, always use the online content. To copy code samples, always use the online content.

Composer Help

Exemples et des modèles de routage

Exemples et des modèles de routage

Cette section vous conduit par le biais de certains modèles Composer vous pouvez enregistrer et modifier pour créer vos propres applications de routage. Il présente également des exemples, qui ne sont pas partie de collection de Composer de modèles.

Composer fournit des modèles de routage projet suivants :

- [Modèle de Services de contexte](#)
- [Modèle de résultat de requête de base de données](#)
- [Transférer vers une ressource externe modèle](#)
- [Routage après le modèle de réponse automatique](#)
- [Routage basé sur le modèle de Variables](#)
- [Routage en utilisant le modèle de requête Web](#)
- [Routage basé sur la Date et heure exemple](#)
- [Routage basé sur un exemple de la statistique](#)
- [Routage basé sur l'attribution de pourcentage](#)
- [Routage à l'aide de Web demande exemple](#)
- [Dernier Agent appelé](#)

Pour accéder aux modèles de projet :

1. Basculer vers la création de Composer ou Composer [perspective](#).
2. Sélectionnez fichier > nouveau > Java Composer projet.
3. Dans la boîte de dialogue projet votre projet et d'indiquer si vous souhaitez utiliser l'emplacement par défaut.
4. Sélectionnez le type de projet : Routage.
5. Cliquez sur suivant. La sélectionner une boîte de dialogue modèle de Composer projet s'ouvre.
6. Sélectionnez un modèle, puis cliquez sur suivant.
7. Sélectionnez le paramètres régionaux de projet et cliquez sur Terminer.

Consultation d'un modèle de projet de routage

Imaginons que vous avez sélectionné le projet de Services de contexte à l'étape 6 ci-dessus. Cette opération crée automatiquement un [diagramme de processus d'interaction](#) pour les interactions de routage d'un simple [bloc de flux de travail](#) dans l'onglet default.ixnprocess.

1. Double-cliquez sur le bloc Workflow pour ouvrir la vue Propriétés dans l'onglet sous

frame|none

2. Dans la vue Propriétés, Notez que le ressource propriété indique que le nom du flux de travail est CompleteActiveServices.workflow.
3. Pour afficher ce flux de travail, développez le projet dans l'Explorateur de projet.
4. Développez le dossier de flux de travail.
5. Double-cliquez sur CompleteActiveServices.workflow. Un flux de travail commentée s'affiche.
6. Afficher les propriétés de chaque bloc en double-cliquant sur le bloc.