



## Développer des services REST en Java - Échanger des données au format JSON

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Développer des services REST en Java - Échanger des données au format JSON

*Aurélie SOBRERO*

Développer des services REST en Java - Échanger des données au format JSON Aurélie SOBRERO

 [Télécharger Développer des services REST en Java - Échanger ...pdf](#)

 [Lire en ligne Développer des services REST en Java - Échange ...pdf](#)

## Téléchargez et lisez en ligne Développer des services REST en Java - Échanger des données au format JSON Aurélie SOBRERO

---

312 pages

Présentation de l'éditeur

Ce livre présente l'architecture d'un service REST, dans un contexte de développement Java, avec des échanges en JSON. Il s'adresse à des développeurs Java, qui connaissent ou non les applications JEE. Il a pour objectif de devenir une référence permettant au développeur de partir de zéro et d'avoir l'ensemble des outils nécessaires, dans leur dernière version, pour débiter un projet, ou présenter un POC à sa hiérarchie. Après une présentation théorique nécessaire pour comprendre les normes dont est tirée cette architecture (syntaxe JSON, entêtes, méthodes et codes HTTP), le livre propose un ensemble de tutoriels fonctionnels, avec des versions récentes des API et frameworks suivants : Jersey, Apache CXF, JBoss RESTEasy, Spring Data REST, Restlet et Play Framework. Chaque tutoriel est accompagné d'exemples de cas et du projet complet disponible en téléchargement. L'auteur décrit les outils utilisés pour tester les services REST ainsi que pour valider la conformité d'un code JSON et traite de la problématique de la sécurité des services fournis ainsi que de l'optimisation, à travers la gestion de caches à différents niveaux (Apache, protocole HTTP, cache applicatif avec REDIS). Pour aller plus loin que l'étude de cas systématiquement présentée, les API REST réelles de Facebook et Twitter sont décrites, ainsi que les moyens mis à la disposition des développeurs par ces entreprises pour les tester. Un dernier chapitre est consacré aux erreurs communes, qu'elles soient dues à des librairies oubliées, à un problème de configuration ou de code, à un port indisponible et décrit également deux bugs ""officiels"" sous Jersey et JBoss RESTEasy et surtout comment les contourner. Pour les néophytes du développement frontend, un chapitre du livre est consacré à JSON et à son utilisation en JavaScript. Des éléments complémentaires sont en téléchargement sur le site [www.editions-eni.fr](http://www.editions-eni.fr). Biographie de l'auteur

Développeur web freelance et spécialiste des technologies Java / JEE depuis de nombreuses années, Aurélie SOBRERO a été référente technique chez ViaMichelin et Canal+. Elle est en veille technologique permanente et sait partager ses découvertes comme convaincre ses équipes de ses choix technologiques. également pédagogue, elle propose un livre particulièrement efficace pour que le lecteur s'approprie les services REST et le format JSON et évolue en compétences.

Download and Read Online Développer des services REST en Java - Échanger des données au format JSON Aurélie SOBRERO #ZNE29SCIVT1

Lire Développer des services REST en Java - Échanger des données au format JSON par Aurélie SOBRERO pour ebook en ligne Développer des services REST en Java - Échanger des données au format JSON par Aurélie SOBRERO Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Développer des services REST en Java - Échanger des données au format JSON par Aurélie SOBRERO à lire en ligne. Online Développer des services REST en Java - Échanger des données au format JSON par Aurélie SOBRERO ebook Téléchargement PDF Développer des services REST en Java - Échanger des données au format JSON par Aurélie SOBRERO Doc Développer des services REST en Java - Échanger des données au format JSON par Aurélie SOBRERO Mobipocket Développer des services REST en Java - Échanger des données au format JSON par Aurélie SOBRERO EPub

**ZNE29SCIVT1ZNE29SCIVT1ZNE29SCIVT1**