

# **Sponsoring**

www.parisjug.org







### Présentation

Le Paris Java User Group (JUG) est un groupe d'utilisateurs Java ayant pour but de réunir les acteurs de l'écosystème (professionnels, communautés open source, institutions, étudiants, enseignants...) afin d'échanger des idées et de discuter des avancées technologiques.

Ces réunions consistent en :

- o des présentations techniques faites par des experts français ou internationaux
- o des démonstrations de logiciels open source ou commerciaux
- o des tables rondes autour de concepts architecturaux
- o ainsi qu'un buffet nous permettant de nous retrouver de manière informelle

Nous nous rencontrons tous les deuxièmes mardis du mois à Paris. L'adresse exacte pouvant évoluer suivant le nombre de participants.

Il y a au moins 9 sessions par an de Février à Décembre.

Elle regroupe entre 100 et 200 personnes tous les mois.

Le Paris JUG est organisé par l'association (en loi 1901) BJPC. Il est indépendant de toute autre organisation ou organisme. Nous nous appuyons sur les conférenciers et les financements de nos sponsors pour faire vivre le JUG (conférences, repas-rencontres, hébergement du site, supports de communication...).











### Présentation

### La communication passe par :

- un site web www.parisjug.org (17 500 sessions, 11 000 utilisateurs, 60 990 pages vues par an)
- deux mailling liste annonce de user (4 200 subscribers)
- un channel youtube (plus de 200 vidéos et plus de 65 300 vues)
- un compte twitch (500 followers)

### Organisation typique d'une soirée (présentiel)

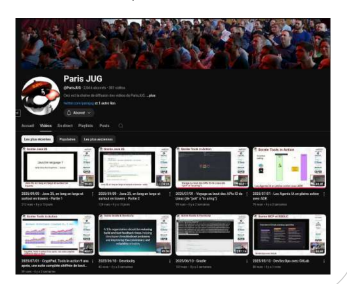
- 19h30 : un mot de bienvenue par les organisateurs, ce peut être l'occasion d'une communication sponsorisée
- Première session (1h environ)
- Pause buffet : le buffet peut faire l'objet d'un sponsoring particulier
- Seconde session (1h environ)
- Fin de la soirée vers 22h-22h30

### Organisation typique d'une soirée (remote - twitch)

- 19h00 : un mot de bienvenue par les organisateurs
- Session (1h environ)
- Q/R et tirage au sort
- Fin de la soirée vers 21h-21h30

### Le ParisJug

- fait gagner des cadeaux (goodies) fournis pas les sponsors à la fin de la première session
- organise une session d'initiation au rôle de speakers















# L'organisation

### **Team**

En charge des aspects administratifs et juridiques de l'organisation. Elle assure le bon fonctionnement de l'association et le bon déroulement des sessions

- Charles Sabourdin
- José Paumard
- Khanh Tuong Maudoux













### Crew

Principalement en charge des aspects opérationnels des conférences mensuelles. Elle assure l'organisation des sessions, contacte et relance les speakers. Chaque membre de la crew à l'opportunité d'organiser une session. Ils s'occupent également des entrées, des vidéos, des photos etc....

**Bruce Bujon** 

- JUG leader 2025
- Christophe Agoero
- Jean-Christophe Sirot
- Mathieu Avril
- Pierre-Yves Fourmond
- Sun Seng David Tan









# Plus d'une centaine de personnes inscrites chaque mois

Événement		Vendus
JUIN Suo	Soirée Kafka Stream & Demystification de Spring  34 Av. de l'Opèra mardi 11 juin 2024 à 19:30 CEST	97/99
MAI Sus	Soirée IA & LLM : Spring AI et Quarkus Lanchain4J (2024/05/14)  Tour Voltaire mardi 14 mai 2024 à 19:30 CEST	92/99
MARS 12	Soirée CI/CD : Terraform & multirepo (2024/03/12) Criteo mardi 12 mars 2024 à 19:30 CET	77 / 120
FÉVR 13	Soirée APIs : Microcks et API Agile (2024/02/13)  Renault Digital mardl 13 février 2024 à 19:30 CET	120/120
JANV.	Soirée ParisJug Academy (2024/01/09)  Microsoft France mardi 9 janvier 2024 à 19:30 CET	100/100
DEC.	Soirée Panama [GL] (2023/12/12) Mirakl Paris mardi 12 décembre 2023 à 19:30 CET	59/100
14	Soirée Loom (2023/11/14)  SFEIR mardi 14 novembre 2023 à 19:30 CET	100/100
OCT. 2	Soirée Cloud, Event Driven, Serverless, Tests BigQuery sur GCP (2023/10/18) Agorapulse mercredi 18 octobre 2023 à 19:30 CEST	89/120
SEPT.	Soirée Java 21 (2023/09/19)  Renault Digital mardi 19 septembre 2023 à 19:30 CEST	119/120









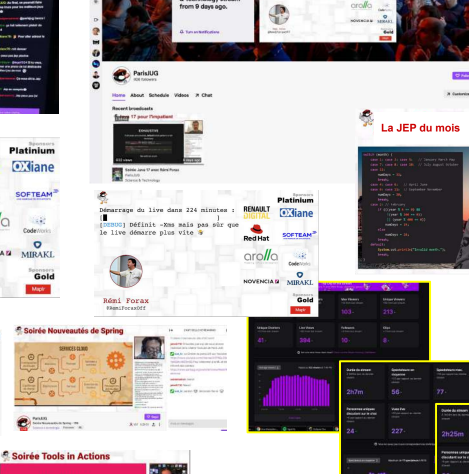
### Sponsoring ParisJUG - BJPC

P ⊠ □ 4 Out Bits









Java 17 pour l'impatient

Following Browse Esports

Check out this Science & Technology stream

0 0

Paris JUG Live : L'envers du décor

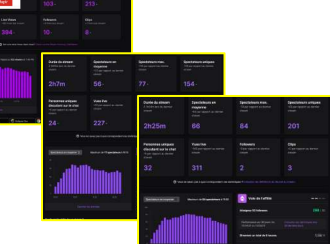


tevindupeyrat esha esha hevindupeyrat Esha MaBeuLustit Ca vient de tot Sun je pense. ThomasSCHWENCER Charles tu paries en double, il y a de récha 🕞

martingernollet il y a touloura de l'écho si

mantingermotte i y a topquin de recto 4
martingermotte 2, quand je me bruche
forelle gauche ga filte un peu l'echo (2)
sun, ux hocco 45
jettineury i a bien chargé le Rémi
2 sun, ux (jettineury c'est la spo du moi.
Remi anthe, juile apres (2)
juliensie (jimanispermolei LOI, excellent

juliensie d'est bos là d'est partait un ju sickel







# Des vidéos diffusées sur YouTube https://www.youtube.com/@ParisJUG



#### Paris JUG

1,07 k abonnés • 187 vidéos

Ceci est la chaîne de diffusion des vidéos du ParisJUG. Elle sont diffusé ici pour être monté par la suite sur le site Parleys.

SABONNER

#### Dernières vidéos de Paris JUG



#### 2019/09/10 - 02 - Soirée Migration vers Java 11, 12 et 13

Paris JUG • 22 vues • il y a 1 jour

Java 11 est sorti en septembre dernier, estampillé LTS (Long Term Support), Java 12 est sorti en mars dernier, Java 13 va ...

Nouvea



#### 2019/09/10 - 01 - Soirée Migration vers Java 11, 12 et 13

Paris JUG • 25 vues • il y a 1 jour

Java 11 est sorti en septembre dernier, estampillé LTS (Long Term Support), Java 12 est sorti en mars dernier, Java 13 va ...

Nouvea

8 EN +



### 2019/02/12 - Synchronisation bi directionnelle d'un legacy et d'une architecture micro services

Paris JUG • 260 vues • il y a 5 mois

Si vous travaillez dans une startup, vous devez certainement monter votre architecture micro-services from scratch avec assez ...



#### Introduction à Cassandra - 1

Parleys + 3,7 k vues + il y a 3 ans

Cassandra est un système distribué de gestion de données créé par FaceBook puis Open Sourcé en 2008, Cette présentation ...



### 2018/02/13 - 2 - Boîte à outils mémoire de la JVM ... un peu plus en profondeurs

Paris JUG + 489 vues + il y a 1 an

Nous allons poursulvre nos investigations en utilisant de nouveaux outils. Au final, différents outils seront présentés ...















# Le Sponsoring







# Les types de sponsoring

- Platine
- Or

Partenaires

Le sponsoring annuel court de Février à Décembre de l'année. Les conventions doivent être signées avant le 15 janvier de l'année de sponsoring pour permettre la création des supports promotionnels.









# Platine (Platinium)

PACS DOS

Biomorence au Paris DIS

Silver de la companya del la companya de la companya del la companya de la companya de la companya del la

- Places réservées lors de nos soirées
- Présence du logo sur l'espace Platinium des supports promotionnels
  - Les mails d'annonces
  - Le site web
  - Les kakemonos (ou enrouleurs) promotionnels (4 en tout)
  - (Selon les opérations)
    - les T-shirts, les stickers, autres goodies
- 2 places réservées par session
- 2 envois sur la *mailing list* par an
- La possibilité de faire une annonce lors d'une session par an







# Or (Gold)

- Places réservées lors de nos soirées
- Présence du logo sur l'espace Gold des supports promotionnels
  - Le site web
  - (Selon les opérations)
    - les T-shirts, les stickers, autres goodies
- La possibilité de faire une annonce lors d'une session











# **Partenaires**

Les partenaires sont les personnes (morales ou physiques)
 qui nous apportent un service et un soutien gracieux



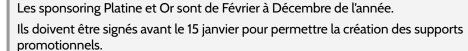


Association BJPC 54 rue de la tour 75116 Paris

# Synthèse des offres

	Platine	Gold
Présence sur le site de février à décembre Logo et description (300 caractères max) sur page sponsors	oui	oui
Présence dans le mail d'annonce	oui	non
2 places réservées aux événements	oui	non
Présence sur les enrouleurs (4)	oui	non
Présence sur les supports événementiel (selon les opérations)	oui	Oui selon les opérations
2 envois de mail à la mailling liste annonce par ans Une annonce lors d'une session par ans	oui	oui









# Annexes







### 2025

- Janvier : ParisJUG Academy 2025
  - 117 personnes
- Février : troubleshooting en production
  - 117 personnes
- Mars : Dagger et clavier
  - 50 personnes
- Mai: IA Protocol (MCP) et SSDLC avec GitLab
  - 86 personnes
- Juin : Gradle and Develocity
  - 55 personnes
- Juillet : Soirée Tools in Action
  - 44 personnes
- Septembre- Soirée Java 25
  - 120 personnes

### 2024

- Janvier : ParisJug Academy 2024
  - o 100 personnes
- Février : APIs : Microcks et API Agile
  - o 120 personnes
- Mars : CI/CD : Terraform & multirepo
  - 77 personnes
- Mai : IA & LLM : Spring AI et Quarkus Lanchain4J
  - o 92 personnes
- Juin : Kafka Stream & Démystification de Spring
  - o 97 personnes
- Septembre : JVM Warmup and Pattern Matching
  - 57 personnes
- Octobre : Javalin et CRUDP API REST
  - o 76 personnes
- Novembre : Soirée Gradle et Kotlin
  - 88 personnes
- Décembre : Soirée Podman
  - 62 personnes

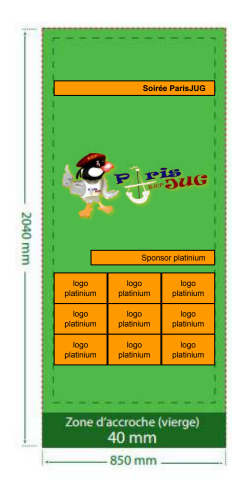
Mailling list: ~ 4 200 subscribers

Twitter: ~ 4 800 Followers

Mailling list : ~ 4 300 subscribers



## Sponsors exemple de répartition Enrouleur (non contractuelle)









# **Platinium**

























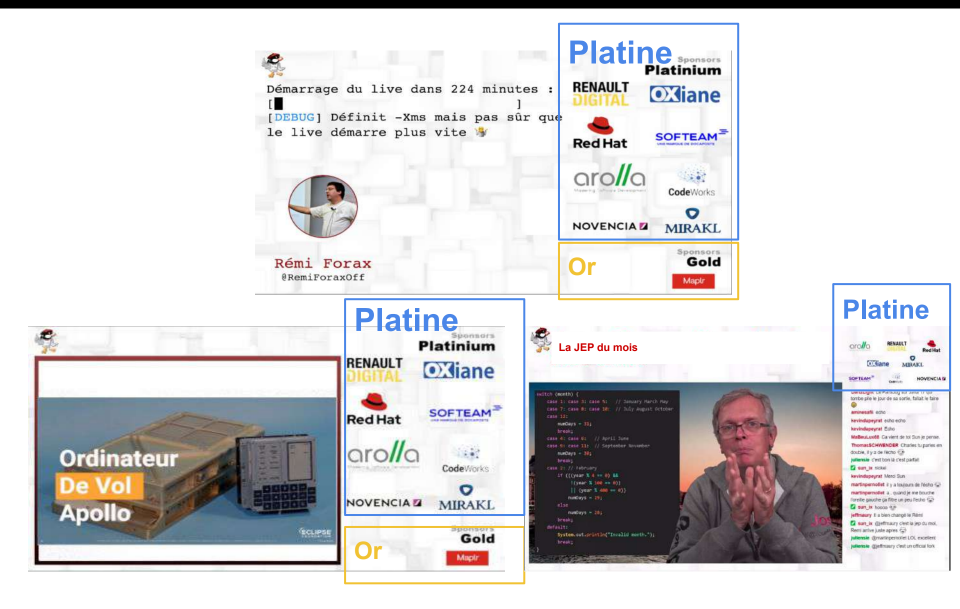








### Sponsors exemple de diffusion twitch (non contractuelle)









### Sponsors exemple de répartition mail (non contractuelle)

### 21h00: Passkeys, one-time tokens: passwordless Spring Security

Tout le monde a des mots de passe - et beaucoup de gens en ont un seul! Ils se font voler par millions par des hackers, et circulent sur internet: une bombe à retardement en termes de sécurité.

Depuis la version 6.4, Spring Security offre deux options: les jetons à usage unique (one time tokens) et les passkeys. Les jetons permettent aux utilisateurs de s'authentifier sans mot passe et sans configuration préalable de leur compte, par exemple en générant des liens de connexion partageables par mail. Les passkeys permettent quant à elles une excellente expérience utilisateur pour l'authentification, basée sur les mécanismes d'authentification de vos devices, comme Windows Hello, Apple FaceID et les équivalents Android.

Dans cette présentation, nous parlerons un peu de la théorie des passkeys, et beaucoup de démo sur l'intégration des One-Time Tokens et des Passkeys dans une appli Spring existante.

Par Daniel Garnier-Moiroux

22h00 : 3ème mi-temps des juggers

**Feedback** 

Sponsors de l'évènement











### Sponsors exemple de répartition page web de l'événement (non contractuelle)

Détails

19h00 : Accueil

19h30 : Spring Boot: Chapitre 4

Spring Boot 4.0 est prévu pour novembre prochain. Même si la baseline reste toujours à Java 17, c'est l'occasion idéale de profiter des nouveautés du langage et du framework. Stéphane commencera par mettre à jour une application existante vers Spring Boot 4.0.

En chemin, nous verrons comment éviter à l'avenir les NullPointerExceptions en production grâce aux null checks ajoutés dans les projets Spring avec | Specify. Nous en profiterons aussi pour revoir l'organisation des dépendances : Spring Boot propose désormais des modules plus fins qui offrent davantage de souplesse. L'intégration de Jackson 3.0 simplifie la configuration et apporte des réglages plus modernes. Enfin, nous découvrirons comment utiliser un RestClient dans des scénarios asynchrones, sans avoir recours aux types réactifs.

Par Stephane Nicoli

**Buffet** 

20h30 : Buffet par Criteo



#### 21h00: Passkeys, one-time tokens: passwordless Spring Security

Tout le monde a des mots de passe - et beaucoup de gens en ont un seul! Ils se font voler par millions par des hackers, et circulent sur internet: une bombe à retardement en termes de sécurité.

Depuis la version 6.4, Spring Security offre deux options: les jetons à usage unique (one time tokens) et les passkeys. Les jetons permettent aux utilisateurs de s'authentifier sans mot passe et sans configuration préalable de leur compte, par exemple en générant des liens de connexion partageables par mail. Les passkeys permettent quant à elles une excellente expérience utilisateur pour l'authentification, basée sur les mécanismes d'authentification de vos devices, comme Windows Hello, Apple FaceID et les équivalents Android.

Dans cette présentation, nous parlerons un peu de la théorie des passkeys, et beaucoup de démo sur l'intégration des One-Time Tokens et des Passkeys dans une appli Spring existante.

Par Daniel Garnier Moiroux

22h00 : 3ème mi-temps des juggers

Feedback

Sponsors de l'évènement

**Platine** 

Platinium

Gold



**4-Lead Consulting** 

















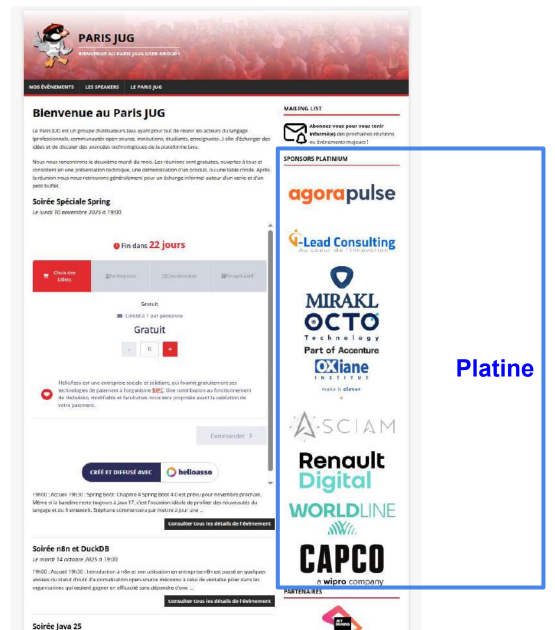








### Sponsors exemple de répartition sur le site web (non contractuelle)









Le mardi 9 septembre 2025 à 19:00

Replays

### Sponsors exemple de répartition sur l'espace sponsor du site web (non contractuelle)

#### Sponsors Platinium

Agorapulse



Depuis 2011, Agorapulse propose une solution de Social Media Management, pour aider les marques, entreprises et agences à gérer efficacement leur présence sur les réseaux sociaux.

Afin de supporter sa croissance (plus de 8 000 clients), la plate-forme technique s'appuie sur AWS pour l'infra, Angular pour le front et Java pour le back, notamment le framework Micronaut.

Site Web - Blog technique

#### Mirakl



Nous développons une solution logicielle de marketplace en SaaS qui façonne l'e-commerce de demain. Déjà utilisée par des clients comme Carrefour, Darty, Galeries Lafayette ou Macy's, notre solution est développée par une équipe technique expérimentée pour supporter de fortes charges et volumétries de données en s'appuyant principalement sur les technologies Java, Go, PostgreSQL, Kafka,

Envie d'en savoir plus? Rendez-vous sur, visitez www.mirakl.com.

#### **OCTO Technology Part of Accenture**



### Part of Accenture

- · Digital thinkers & doers.
- · Cabinet de conseil et de réalisation it

Une communauté de passionnés complices de vos succès.

Au travers de nos expertises technologiques et méthodologiques, nous voulons être fiers de ce que nous réalisons pour nos clients, qui vont de la startup à l'entreprise multinationale

Une ambition gui nous rassemble.

Dans un monde complexe aux ressources finies, nous recherchons ensemble de meilleures façons d'agir. Nous œuvrons à concevoir et à réaliser les produits numériques essentiels au progrès de nos clients et à l'émergence d'écosystèmes vertueux.





