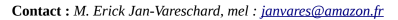


SPONSORS / EXPOSANTS

Sponsor platinium : AWS (AMAZON WEB SERVICES)

Amazon Web Services (AWS) Worldwide Public Sector aide les agences publiques, les organismes à but non lucratif et le monde de l'enseignement à réduire leurs coûts, augmenter la productivité et promouvoir l'innovation partout dans le monde. Avec AWS, vous ne payez que ce que vous utilisez, sans dépenses d'équipement initiales ni engagement à long terme.



Site web: https://aws.amazon.com/fr/government-education/government-emea/?nc1=h_ls



- Stand dans le hall du rez de chaussée.
- Présentation en plénière du Mardi après-midi par Julien Simon (AWS).
- Plusieurs ateliers en T1, T5, T6 T7, T8 le mercredi :
 - T6.GT09 de 11h00 à 12h30 : Devops@AWS par Julien Simon (AWS).
 - T8.GT11 de 16h à 17h30 : Batch@AWS par Athur Petitpierre (AWS).
 - T1.GT06 de 17h35 à 18h45 : AWS IoT et AWS Greengrass par Julien Simon (AWS).
 - T7.GT06 de 17h35 à 18h45 : Services d'analyse et *machine learning* sur AWS par Moshir Mikael (AWS).

Sponsor gold: DELL EMC

Dell EMC, une société de Dell Technologies, accompagne les organisations publiques et les entreprises pour moderniser, automatiser et transformer leurs environnements de postes de



travail et leurs datacenters grâce à ses serveurs, ses solutions d'infrastructures hyper-convergées, de stockage et de protection de la donnée. Elle leur offre ainsi un socle technique innovant essentiel pour transformer leur IT et repenser leur modèle économique en déployant des solutions flexibles et 'à la demande' (ITaaS). Dell EMC



































amazon

webservices



propose à ses clients répartis dans 180 pays dans le monde un portefeuille de solutions parmi les plus complètes du marché, depuis les postes de travail, le cœur du réseau jusqu'au cloud.

Contact: M. Serge Esquerré, mel : <u>Serge Esquerre@dell.com</u>

Site web: http://www.dellemc.fr/

DELL EMC aux JDEV2017:

Stand dans le hall du rez de chaussée.

Sponsor gold: GENCI

GENCI a pour objectif de placer la France au meilleur niveau européen et international dans le domaine du calcul intensif. Pour cela, GENCI porte la stratégie nationale en moyens de calcul intensif à travers



l'équipement des trois centres nationaux de calcul (TGCC, IDRIS, CINES) et soutient la réalisation d'un écosystème intégré du calcul intensif à l'échelle européenne. Enfin, GENCI a pour objectif de promouvoir et démocratiser l'usage de la simulation numérique et du calcul intensif pour soutenir la compétitivité française, dans tous les domaines de la science et de l'industrie.

Contact: *mel* : *contact@genci.fr*

Site web: http://www.genci.fr/

GENCI aux JDEV 2017:

- Stand dans le hall du rez de chaussée.
- GENCI participe à plusieurs ateliers et Groupes de travail de la thématique 8.
- Plusieurs ateliers et GT:
 - T8.AP01: Initiation à OpenMP pour la parallélisation à mémoire partagée (OpenMP) et l'optimisation monocoeur par vectorisation (OpenMP4) Gabriel Hautreux/GENCI et Bertrand Putigny IRAP/OBS-MIP.
 - T8.A08: Programmation memoire partagée hybride OpenMP4 cellule veille technologique du Gabriel Hautreux/GENCI.
 - T8.GT10 :Le programme SIMSEO : développer l'innovation dans les PME grâce à la simulation numérique et aux partenariats académie-industrie (suite d'hpc@pme) - Thomas Palychata/GENCI.
 - T8.GT12: Nouvelles architectures parallèles: présentez votre code parallèle en 5 minutes et discutez de ses perspectives d'évolution. Etienne Gondet/OBS-MIP et Gabriel Hautreux/cellule de veille technologique du GENCI.









































Sponsor silver: LINAGORA

LINAGORA a pour vocation de promouvoir la troisième voie digitale, entre les logiciels propriétaires US et chinois. Nous avons pour ambition d'apporter la meilleure solution opensource



aux communautés et à nos clients. Nous croyons au modèle d'éditeur de logiciels 100% libre. Nous vous aidons à construire votre indépendance technologique. Chaque jour, nous agissons dans le respect des valeurs que nous défendons : partage, créativité, honnêteté.

Contact: M. J.P Lorré, mel: jplorre@linagora.com

Site web: https://linagora.fr/

LINAGORA aux JDEV2017:

- Stand dans le hall du rez de chaussée.
- LINAGORA animera plusieurs ateliers et groupes de travail en thématique T2, T5 et T7, T8.
 - Jeudi après-midi: <u>T7.GT04</u> Un outil pour la transcription et la recommandation temps-réel durant une vidéo-conférence. Reconnaissance de la parole et machine learning : OpenPaaS solution de PaaS pour service collaboratif avec videoconf en mode rtc avec reconnaissance de la parole. En relation avec la T5. HUBL.IN - Tom Jorquera (LINAGORA).
 - Mercredi après-midi : <u>T5.A08</u> Roboconf, Orchestration de conteneurs pour l'intégration continue.
 Encapsulation de composants logiciels ou de machines virtuelles pour leur liaison avec le Cloud.
 Déploiement hybride -privé et public-(en lien avec la T8 atelier T8.A01) Vincent Zurczak (LINAGORA).
- Participera à la plénière de la T6 Mercredi Après-midi:
 - 15h00-15h30 Convergence BPM → SOA, agilité et urbanisation Christophe DENEUX (LINAGORA).
- Participera à la plénière de la <u>T5</u> Jeudi Après-midi:
 - 15h20-15h40: SOA, late-binding et agilité technique Christophe DENEUX (LINAGORA).
 - 16h00-16h35: SOA/WOA/ROA tenants et aboutissants Christophe DENEUX (LINAGORA).





































Sponsor silver: BorderCloud



BorderCloud est un centre de formations et un éditeur de logiciels dédiés aux technologies du Web des données (Open

Data, Linked Data et, demain, Web sémantique). Notre expertise vous apporte les solutions nécessaires afin de mieux partager, structurer et valoriser vos données. BorderCloud a quatre domaines d'expertise :

- Conseil et accompagnement dans la conception, le développement et la mise en œuvre de projets d'infrastructures, de bases de données et d'applicatifs.
- Mise à disposition de plateformes d'hébergement (datacenters).
- Enseignement et formation.
- Recherche et développement.

Contact : *Mme Karima Rafes, mel :* <u>karima.rafes@amail.com</u>

Site web: http://www.bordercloud.com

BorderCloud aux JDEV 2017:

- Stand dans le hall du rez de chaussée.
- BorderCloud anime 4 ateliers et Groupes de travail dans la thématique 2.
 - Mardi 4/07 Matin: <u>T2.AP01</u> Prise en main de SPARQL avec Wikidata ma 1ère requête.
 - Mercredi 5/07 après-midi: <u>T2.A04</u> Atelier SparQL, niveau avancé.
 - Mercredi 6/07 Après-midi 17h30-19h00 : <u>T2.GT06</u> Quelles sont les compétences professionnelles à développer par les administrateurs de systèmes d'information dédiés à la gestion des connaissances (formation, certification, ...)?
 - Jeudi 6/07 Matin 11h-12h30 : <u>T2.GT07</u> Référencement des données pour la recherche : retour d'expériences du Center for Data Science de l'université Paris-Saclay.

Sponsor silver: OpenEdition

OpenEdition est une infrastructure complète d'édition électronique au service de la

communication scientifique en sciences humaines et sociales. Elle rassemble quatre plateformes complémentaires dédiées respectivement aux livres avec OpenEdition Books, aux revues avec Revues.org, aux carnets de recherche avec Hypothèses et aux annonces d'événements scientifiques



















OpenEdition

















avec Calenda. Elle inscrit son action dans le cadre de la Bibliothèque Scientifique Numérique, et a reçu, en 2012, le Label des Investissements d'avenir. Depuis 2016, OpenEdition a le statut d'Infrastructure de recherche nationale.

Contact: mel: contact@openedition.org

Site web: http://cleo.openedition.org/

OpenEdition aux JDEV2017:

- Stand dans le hall du rez de chaussée.
- Plusieurs présentations, ateliers et groupe de travail au sein des thématiques T2 et T5.
 - Mercredi 5/07 Matin : <u>T5.GT10</u> Mise en place d'une architecture robuste / Sécurité & scalabilité :
 Retour d'expérience sur la plate-forme Hypothèse Florentin Clouet (Cléo/OpenEdition/CNRS)

Sponsor bronze : ECONOCOM

Solution Expert Éducation Centre de Services Agréé Authorised Systems Integra

de solutions Apple en France depuis 5 ans. Nous sommes spécialisés sur le marché de l'Éducation particulièrement au niveau supérieur et de la recherche. Econocom est également un centre de service agréé Apple de façon à être complètement autonome sur notre offre de service.

Contact: M. Hervé Mainguet, mel : herve.mainguet@econocom.com

Site web: https://sara.econocom.com

ECONOCOM aux JDEV2017:

- Un espace marché MATINFO dans le patio.
- Un atelier dans la thématique 1 :

Econocom est le premier intégrateur

Mardi 4/07 Matin : <u>Atelier T1.A04</u> - Développement sous Apple IOS : "Première application" avec
 Objective-C et Swift, connexion à un capteur externe en Bluetooth LE - pe.aguera@inserm.fr







































SPONSOR Bronze: TREEPTIK



THE CLOUD & JAVA COMPANY

Treeptik est expert des technologies Docker dont il a été le premier partenaire officiel Français. Treeptik

accompagne ses clients dans leur transformation digitale en s'appuyant sur son expertise des méthodologies agiles, de la programmation, de DevOps et Docker. Treeptik est Egalement éditeur de CloudUnit, une plateforme collaborative DevOps et open source. Avec ses 25 collaborateurs passionnés, Treeptik anime des événements tout au long de l'année autour de tous ces sujets (Meet-up Docker/DevOps, DEVOPS D-DAY, DEVOPS TOUR, conférences privées...).

Contact: Laura Bernard-Reymond l.bernard-reymond@treeptik.fr

Site web: http://treeptik.fr/

TREEPTIK aux JDEV2017:

- Plusieurs présentations, ateliers et groupe de travail au sein des thématiques T5 et T6.
 - Mardi 4/07 Matin: <u>T5.A04</u>: Déploiement avec Docker (Sébastien Musso & Nicolas Muller).
 - Jeudi 6/07 après-midi: <u>T6.GT06</u> des origines de DevOps à la mise en œuvre Fabien Amico.

EXPOSANTS:

Stand RDA (Research Data Alliance) EUROPE

Contact: <u>Mme Francoise Genova</u> et <u>RdA Europe</u>. **site web**: <u>https://www.rd-alliance.org/rda-europe-0</u>



Research Data Alliance (RDA) EUROPE aux JDEV2017:

- Stand Mardi 4 Juillet et Mercredi 5 Juillet 2017 dans le HALL du rez de chaussée.
- le Mardi 5 Juillet 2017 matin 10h-13h : Groupe de Travail <u>T5.GT13</u> et <u>T5.GT14</u> sur le RDA.





































Stand OBJECTIF LIBRE

Contact: Mme Claire Gayan, mel: claire.gayan@objectif-libre.com

Site web: http://www.objectif-libre.com/

OBJECTIF LIBRE aux JDEV2017:

- Stand le Jeudi 6 Juillet 2017 dans le HALL du rez de chaussée.
- Atelier et GT sur OpenStack (en T5 et T6) le Jeudi 6 Juillet 2017.
 - Jeudi 6/07 Matin: <u>T5.A07</u>: Openstack: configurer un tenant/configurer un IAAS. Utilisation de <u>Cloudwatt</u> ou de la POC Christophe Sauthier/Maxime Cottret (Objectif Libre) et Philippe Saby (Observatoire Midi-Pyrénées).
 - Jeudi Après-midi : <u>T6.GT10</u>: "Retours d'expériences: OpenStack et autres outils DevOps
 OpenSource pour accélérer les développements" Christophe Sauthier/Maxime Cottret (Objectif Libre) et Philippe Saby (Observatoire Midi-Pyrénées).

Stand Les EDITIONS DIAMOND

Contact: Mme Valérie Fréchard, mel : v.frechard@ed-

diamond.com

Site web: http://boutique.ed-diamond.com

Les EDITIONS DIAMOND aux JDEV2017:

- Stand des Editions Diamond dans le patio du rez de chaussée.
- Participation Le mardi 4 Juillet 10h-13h00 au T7.AP03 : Les bases du calcul scientifique avec Python..
- Magazines disponibles sur stands:









































Stand du fablab d'Aix et du RdM.

Site web: http://labaixbidouille.com/

Contact: Sébastien Nedjar, mel: sebastien.nedjar@univ-amu.fr

Site web: rdm.cnrs.fr

Contact: M. Philippe Repain, mel: repain@lpnhe.in2p3.fr



Le RdM et le Fablab d'Aix aux JDEV2017:

- Stand dans le hall du rez de chaussée.
- Plusieurs imprimantes et scanners 3D visibles sur stand:
 - Accompagné de plusieurs posters explicatifs.
- Animation des ateliers en <u>T3 Fabriques personnelles et programmation de la matière</u> :
 - Le mardi 4 Juillet 10h-13h00 au T3.AP01 : Atelier sur l'impression 3D, impression filaire 3D ... les débutants sont plus que bienvenus !
 - Le Mercredi 5 Juillet de 16h à 17h45 : T3.GT02 : Retours d'expériences autour de l'impression 3D suivi d'un débat.



































