

Mardi 3 Décembre

10:30 – 12:00	Ouverture de l'exposition			
12:00 – 13:45	Buffet			
13:45 – 15:45	Session d'ouverture Président : Anne-Isabelle Cuperly Vice-Président : Gerard Milhau La connexion vertueuse <i>Francis Jaureguiberry</i>			
15:45 – 16:30	Pause			
	Réseau Président : Didier Benza Vice-Président : Pascal Mouret	Cloud et outils collaboratifs Président : Laurent Weinhard Vice-Président : Laure Perret	Ingénierie sociale Président : Gaëtan Enderlé Vice-Président : Anne Combe	Gestion de parc Président : Éric Jullien Vice-Président : Laurent Aublet-Cuvelier
16:30	White-box <i>Xavier Jeannin - Alain Bidaud - Sébastien Vigneron - Maxime Wisslé</i>	Travailler en équipe avec Onlyoffice <i>Jérémy Maton - Geoffrey Bercker - Karl Oulmi</i>	Campagnes de phishing automatiques <i>Denis Joiret</i>	Confessions d'un groupe de travail : sept étapes capitales pour trouver une solution de déploiement d'OS et logiciels unifiée <i>Laurent Granier - Emmanuel Lestrelin - Frederic Bloise - Bernard Berenguier</i>
16:50		UNCloud, de 0 à 10 000 utilisateurs en 1 an <i>Matthieu Le Corre - Arnaud Abélard</i>	Tordons le cou au phishing <i>Damien Mascré - David Verdin - Laurent Aublet-cuvelier</i>	Déploiement efficace d'une offre logicielle à l'échelle académique <i>André Rivoallan - Moncef Ziani - Matthieu Terre - Jean-baptiste Faucheron</i>
17:10				
17:30	Pourquoi j'ai tué mon cuivre - mise en lumière de la FTTO dans l'ESR <i>Gabriel Moreau - Bernard Maire-amiot - David Gras - Hervé Colasuonno - Julien Bamberger - Aurélien Minet - Alain Péan - Marie Dejean</i>	Drive RENATER <i>Alexandre Salvat</i>	Faut-il croire tout ce qu'on nous dit ? <i>Stéphan David</i>	WAPT ou le déploiement de logiciel facilité <i>Florent Fareneau - Jean-luc Petit - Benjamin Burnouf</i>
17:50	Le système d'information géographique, un outil d'avenir de gestion des infrastructures <i>Stéphane Dannhoff - Jean-sébastien Tarot</i>	Le cloud collaboratif <i>Camille Hery</i>		osquery : y a-t-il un OS ? <i>Mickaël Masquelin</i>
18:15 -19:00	Sessions Industriels			

Mercredi 4 Décembre

	Sécurité Président : Anne Combe Vice-Président : Dominique Launay	Services d'hébergement Président : Stéphane Igounet Vice-Président : Mathieu Molinérís	Conception centrée utilisateur Président : Laurence Moindrot Vice-Président : Benoit Moreau	Outils collaboratifs Président : Laurent Weinhard Vice-Président : David Verdin
8:40	Retour d'expérience sur la mise en place d'un centre opérationnel de sécurité <i>Vincent Ribaillier</i>	WINTER : 2 ans, 1.000 VMs & Automatisation <i>Guenael Sanchez - Mathieu Panel</i>	UX Design et Design Thinking à l'Education Nationale - Mettre l'utilisateur au coeur du projet, oui mais comment ? <i>Jerome Le Tanou - Marine Gout</i>	Comment marche le fedivers ? <i>Stéphane Bortzmeyer</i>
9:00	Le Portail de Services de la Plateforme Nationale de Confiance Numérique du Ministère de l'Éducation Nationale <i>Jean-michel Lopez - Bruno Reine</i>			
9:20		Kubernetes, système d'exploitation de PC-Scol/Pégase <i>Vincent Hurtevent - Thomas Montfort - Raymond.bourges@pc-scol.fr</i>	Mise en place d'un nouvel environnement de travail social et collaboratif : Un changement de paradigme et un outil de soutien à la réussite <i>Simon Piquard - Stéphane Salles - Laurence Moindrot</i>	MyToutatic : Mettre du SelfData dans son ENT <i>Olivier Adam - Sophie Schaal - Yannick Bré - Thierry Joffredo - Annabel Bourde - Albane Guihomat</i>
9:40	FALCON : un outil pratique et utile pour la communauté ASR <i>Jean-luc Evrard - Marc Herrmann - Virgile Jarrige - Thomas Keller - Yasmina Ramrani - Sébastien Schmitt</i>			
10:00 - 10:45	Pause			
	Devops Président : Sandrine Twardy Vice-Président : Pascal Aubry	Identité numérique Président : Alain Zamboni Vice-Président : Laure Perret	Usages et applications Président : Benoit Moreau Vice-Président : Laurence Moindrot	Supervision et réseau Président : Olivier Pagé Vice-Président : française SOUTENAIN
10:45	Déploiement d'applications automatisé : Vers un nouveau modèle où le client devient acteur <i>Frédéric Colau - David Rideau</i>	IdP de Shibboleth vs CAS d'Apereo, « le meilleur des mondes possibles » <i>Ludovic Auxepaules - Anass Chabli</i>	Richie, un CMS opensource dédié à l'éducation pour facilement gérer un catalogue de cours <i>Samuel Paccoud - Mehdi Benadda</i>	Supervision un peu plus avancée <i>Stéphane Bortzmeyer</i>
11:05			Pod : plateforme de podcast <i>Nicolas Can - Florent Fareneau</i>	
11:25	SANTORIN : Retex sur une infrastructure DevOps <i>Yann Guernaec - Cédric Leproust - Fragnol Florent</i>	Des millions d'utilisateurs avec Shibboleth : comment ça se passe (bien) ? <i>Nicolas Romero - Pierre Sagne - Vincent Leblanc</i>		perfSONAR : évolutions récentes et perspectives <i>Antoine Delvaux</i>
11:45			IFB-Biosphère, Services Cloud pour l'Analyse des Données des Sciences de la Vie <i>Christophe Blanchet - Olivier Collin - Matéo Boudet - Stéphane Delmotte - Hervé Gilquin - Jean-françois Guillaume - Efflam Lemaillot - Jonathan Lorenzo - Olivier Sallou - Bruno Spataro - Pansanel Jérôme</i>	Supervision géolocalisée d'un parc de firewall avec check_mk <i>Jonathan Chatriot</i>
12:05	Un reverse-proxy pour l'API Docker <i>Anthony Baire</i>	Quarantaine et remédiation : communiquer pour ne plus bloquer <i>Sébastien Beaudlot - Jade Tavernier - Maxime.charpenne@univ-avignon.fr</i>		Remplacer un routeur par un serveur Linux : retour d'expérience des passerelles d'accès à Grid'5000 <i>Simon Delamare - Lucas Nussbaum - David Loup - Dimitri Delabroye</i>

12:30 - 14:30

Repas

	Réseau Président : Dominique Launay Vice-Président : François Soler	Système et reproductibilité Président : Laurent Aublet-Cuvelier Vice-Président : Yann Dupont	ITIL Président : Christophe Saillard Vice-Président : Éric Jullien	Données de recherche Président : Stéphane Igounet Vice-Président : Gaëtan Enderlé
14:30	Retour d'expérience d'un déploiement LoRaWAN à Strasbourg <i>Guillaume Schreiner</i>	HPC Singularity : reproduire et partager vos simulations <i>David Brusson - Michel Ringenbach - Vincent Lucas</i>	SUMiT Académies - Offre de service nationale iTop <i>Claude Saive - Anny Lavanant</i>	Science Ouverte : sauvegarder, visualiser et partager vos données <i>Régis Witz - Julia Sesé - Ana Schwartz - Stéphanie Cheviron - Vincent Lucas</i>
14:50		Administration système reproductible avec GNU Guix <i>Julien Lepiller</i>	CMDB : Avantages et Méthodologie <i>Cédric Lelu - François Alberici - Delphine Michaut</i>	NumaHOP plateforme de gestion des contenus numérisés <i>Olesea Dubois - Pauline Rivière - Fanny Mion-mouton</i>
15:10	Stratégie de peering internet RENATER <i>Maxime Wisslé - Frédéric Loui</i>		Une gestion des tickets adossée à une CMDB <i>Matthieu Fuchs - Alexandre Combeau</i>	Une avalanche de données aux pieds des Alpes - comment gérer une production et une analyse de données grandissante ? <i>Elodie Benoit - Benoit Rousselle</i>
15:30 – 16:45	RePPosÉ : Respiration, Partage, Posters, Échanges			
16:45 – 17:30	Lightning Talks			
17:35 – 18:20	Sessions Industriels		Bofs	
19:00	Soirée JRES			

Jeudi 5 décembre

	Outils pour la recherche Président : Anne Combe Vice-Président : Olivier Pagé	Messagerie Président : David Verdin Vice-Président : Mathieu Molinérís	Virtualisation réseau Président : Yann Dupont Vice-Président : Alain Zamboni	Sécurité Président : Sandrine Twardy Vice-Président : Didier Benza
9:15	Déploiement du cahier de laboratoire électronique à l'INSERM et nouvelles perspectives <i>Paul Guy Dupre - Claudia Gallina-muller</i>	Rspamd : logiciel anti-spam opensource, performant, évolutif et personnalisable <i>Gauthier Catteau</i>	Le contrôleur OpenFlow FAUCET <i>Marc Bruyere</i>	Amélioration de la confiance dans la Fédération Education-Recherche <i>Geoffroy Arnoud - Guillaume Rouse - Anass Chabli</i>
9:35	Calcul haute performance et efficacité énergétique : focus sur OpenFOAM <i>Cyrille Bonamy - Laurent Lefèvre - Gabriel Moreau</i>	Service de messagerie électronique en université : si vis pacem, para bellum <i>Daniel Le Bray - Quentin Desre</i>	Les dessous de la virtualisation des fonctions réseau <i>Jerome Durand</i>	Active Directory en milieu universitaire : une approche par la sécurité <i>Emmanuel Mesnard - Xavier Girardin</i>
9:55	"Elapsed Time" : encore pertinent pour la facturation ? <i>Emmanuel Quemener</i>	Gestion des listes de diffusion, autour de SYMPA <i>Benoît Marchal</i>		
10:15 – 11:00	Pause			
11:00 -12:30	Session plénière Président : Gerard Milhaud Vice-Président : Anne-Isabelle Cuperly L'entreprise libérée <i>Alexandre Gérard</i>			
12:30 -14:30	Repas			
	Identité numérique Président : Pascal Mouret Vice-Président : Sandrine Twardy	Messagerie collaborative Président : Laurent Aublet-Cuvelier Vice-Président : Stéphane Igounet	Réseau Président : françoise SOUTENAIN Vice-Président : Christophe Saillard	Orchestration Président : Pascal Aubry Vice-Président : Alain Zamboni
14:30	Itinéraire d'un système de gestion d'identités numériques au sein d'un EPST <i>Antoine Gallavardin - Christophe Monroq - Guillaume Perreal</i>	Retour sur le déploiement d'outils internes pour améliorer l'expérience utilisateur Zimbra <i>Yoann Mitaine - Benjamin Rocton - Loic Rochas - Pascal Praly</i>	Cas d'usage d'un service L3VPN Renater à l'échelle d'un institut <i>Jérôme Berthier</i>	Nova - Un nuage arc-en-ciel au-dessus des Alpes <i>Nicolas Gibelin - Rémi Cailletaud - Gabriel Moreau - Jean-françois Scariot - Gabrielle Feltin</i>
14:50	Anonymisation des identités numériques de l'Éducation nationale <i>Marc Berhaut - Sophie Schaal - Olivier Adam - Bertrand Blaessinger</i>	Migration de la messagerie de l'Université de Strasbourg vers une solution mutualisée d'outils collaboratifs <i>Xavier Pierre - Sébastien Finckbeiner - Laurence Moindrot - Simon Piquard</i>	eduVPN - Accès sécurisé à internet <i>Anass Chabli</i>	Osez Kubernetes ! <i>Rémi Cailletaud</i>
15:10	MFA et 2FA dans l'IdP Shibboleth, le serveur CAS d'Apereo et les Fédérations <i>Ludovic Auxepaules - Guillaume Rouse</i>		Migration de l'infrastructure d'un établissement en double pile IPv4 / IPv6 <i>Jérôme Berthier - Guillaume Cassonnet</i>	
15:30 – 16:45	RePPosÉ : Respiration, Partage, Posters, Échanges			

	Identité numérique Président : David Verdin Vice-Président : Laurent Weinhard	Virtualisation réseau Président : Gaëtan Enderlé Vice-Président : françoise SOUTENAIN	Un peu plus loin Président : Laure Perret Vice-Président : François Soler	50 nuances de green Président : Didier Benza Vice-Président : Laurent Aublet-Cuvelier
16:45	Mise en place d'un référentiel d'identités à l'échelle d'un Campus : une approche fédérative <i>Gautier Auburtin - Johann Holland</i>	Automatiser son infrastructure réseau <i>Jerome Durand</i>	Deep Learning : Je t'aime moi non plus.. <i>Parouty Jean-luc</i>	les problèmes environnementaux de la terre d'innovation et de partage <i>Marc Chantreux</i>
17:05				Mise en oeuvre de Datacenter d'établissements <i>Romarc David</i>
17:25	Un Hub pour les fédérer tous <i>Sophie Schaal - Long Ya - Sébastien Simenel - Olivier Adam</i>	DNA, la solution SDN SDA campus de Telecom-Paritech <i>Christophe.masson@telecom-paritech.fr</i>	Les Systèmes Inéquitable Numériques (SIN) <i>Chantal Enguehard - Anaïs Danet</i>	
17:45 - 18:30	Lightning Talks			
18:35 - 19:20	Sessions Industriels		Bofs	

Vendredi 6 Décembre

	Usages et applications Président : Christophe Saillard Vice-Président : Olivier Pagé	Agilité Président : Dominique Launay Vice-Président : Éric Jullien	Système Président : Mathieu Molinérès Vice-Président : Pascal Aubry	Gestion de parc Président : François Soler Vice-Président : Yann Dupont
8:55	ESUP-SGC, Système de Gestion de Cartes sur-mesure pour l'ESR. <i>Vincent Bonamy - David Lemaignent - Jean-pierre Tran</i>	L'agilité dans l'organisation d'un projet agile : l'expérience du projet PC-Scol <i>Michel Allemand - Ludovic Boudy</i>	Automatisation et délégation de traitements avec Rundeck <i>David Chochoi - Guillaume Laville</i>	VDI, un atout pour la pédagogie ? <i>Jonathan Staimphin - Regis Khamchanh - Thomas Fourez - Remi Saccage</i>
9:15				PDQ Deploy/Inventory <i>Laurent Chieppa - Loic Leforestier</i>
9:35	ezPAARSE-ezMESURE et les OpenBadges : mettre à profit les Open Badges pour favoriser le travail collaboratif et produire de meilleures analyses <i>Thomas Porquet - Dominique Lechaudel</i>	Définition et mise en place d'une architecture de tests de non-régression automatisée, exemple avec GLPI. <i>Cédric Villa - Denis Buffenoir</i>	Évolution de l'outil de gestion de configuration et d'orchestration à l'Université de Strasbourg <i>Ludovic Hutin - François Ménabé</i>	Gérer les postes de travail hors réseaux établissement avec Microsoft SCCM <i>Yves Daniou - Julien Mercier</i>
9:55			Et si on arrêtait les cRonneries ? <i>Pierre Gambarotto</i>	Déploiement logiciel open source et multiplateforme <i>Guillaume.ferry@univ-lorraine.fr</i>
10:00 - 10:45	Pause			
11:00 -13:00	Session de clôture Président : Anne-Isabelle Cuperly Vice-Président : Gerard Milhaud Oser la confiance <i>Michela Marzano</i>			
13:00 -14:15	Buffet			

Rencontres posters

Usages et applications	État de l'art du WebRTC en 2019 et son utilisation au quotidien dans RENdez-vous un service de Visioconférence à l'échelle nationale <i>Damien Fetis</i>
	ATER, partenaire du projet CLONETS pour l'étude de la construction d'un réseau métrologique européen <i>Nicolas Quintin</i>
	Gestion centralisée d'un réseau de sites sous wordpress <i>Norbert Deleutre</i>
	Déploiement de la plateforme de traitement des données phénotypage haut débit 4P sur l'infrastructure France Grilles. <i>Vincent Negre - Eric David - Marie Weiss - Philippe Burger - Romain Chapuis - Boris Adam - Anne Tireau - Patrick Moreau - Antony Tong - Gallian Colombeau - Samuel Thomas - Pascal Neveu - Pansanel Jérôme - Frédérie Baret</i>
	Pôle de compétences Logiciels Libres <i>Luc Bourdot</i>
	NextCloud : Offre de Cloud privé pour les 5000 personnels de l'Université Grenoble Alpes <i>Guenael Sanchez</i>
Sécurité	Déploiement d'un SIEM et enrichissement des données <i>Thibaud Badouard</i>
	Apprendre la sécurité informatique en jouant avec des systèmes embarqués <i>Egea Philippe - Olivier Fruchier - Faissal Bakali</i>
	Proxy sortant avec prise en charge de HTTPS et sans rupture du chiffrement <i>Laurent Verheirstraeten</i>
Gestion de parc	Installation scriptée de PCs pédagogiques sous Fedora28 <i>Frédéric Amrein - Pierre-philippe Chapon</i>
Système	Microservices de traitements scientifiques sur une infrastructure de type cloud (Openstack, Kubernetes et Docker) <i>Mohammed Khabzaoui - Yvan Stroppa</i>
	Quelle solution de stockage choisir dans la prochaine décennie ? <i>Alain Heinrich - Sébastien Finckbeiner - Laurence Moindrot - Simon Piquard</i>
	FG-iRODS : un service de gestion de données pour les communautés scientifiques à l'échelle nationale et européenne basé sur une infrastructure fédérée <i>Pansanel Jérôme - Catherine Biscarat - Raphaël Flores - Pierre Gay - Christine Gondrand - Emmanuel Medernach - Patrick Moreau - Vincent Negre - Geneviève Romier</i>
Réseau	le réseau Datacenter Unistra <i>Christophe Palanche - Alain Zamboni - Fabrice Peraud - Oumar Niane</i>
	Le nouveau réseau métropolitain Osiris pour l'E/R à Strasbourg <i>Sébastien Boggia - Jean Benoit - Cédric Freyermuth - Oumar Niane - Christophe Palanche</i>
Identité numérique	Annuaire pour l'enseignement supérieur et la recherche – Nouveautés SupAnn <i>Ai-eng.bompoil@renater.fr - Benoit.branciard@univ-paris1.fr - Pierre-olivier Terrisse - Sylvain Brachotte</i>
	MyAcademicID pour une identité étudiante européenne unique pour l'enseignement supérieur <i>Herve.bourgault@renater.fr</i>
Stratégie numérique des établissements et des laboratoires	Datacenter : le chant du CoC <i>Romarc David - Gabrielle Feltin - Paolo Bertoldi</i>
	Diagnostiquez l'impact environnemental de votre parc informatique avec EcoDiag, un service EcoInfo ! <i>Béatrice Montbroussous - Jonathan Schaeffer - Gabriel Moreau - Françoise Berthoud - Gabrielle Feltin</i>

Stands des associations du libre

AFUL : Association Francophone des Utilisateurs de Logiciels Libres

Jean Thiery - Jean-yves Jeannas

FRAMASOFT : logiciel libre et culture libre

Pierre-yves Gosset

ADULLACT : Association des Développeurs et des Utilisateurs de Logiciels Libres pour les Administrations et les Collectivités Territoriales

Laetitia Boyer

COAGUL : Association Générale des Utilisateurs de Logiciels libres en Côte-d'Or

Gérald Schwartzmann

APRIL : promouvoir et défendre le logiciel libre

Jean-christophe Becquet - Isabella Vanni