2025/12/08 15:39 1/9 Exposés et séminaires

Exposés et séminaires

par année

2024

• 23 janvier :

Stockage objet S3 datacore swarm à l'IBMP (Jean-Luc Evrard / David Pflieger)

2023

• 15 juin :

" Les transformers"

(Vincent Vigon)

• 05 avril:

"Openlink"

(Julien Seiler)

• 02 février :

Installation automatisée des certificats serveurs

(Christophe Saillard)

2022

- 09 decembre : https://git.unistra.fr/m.boileau/gitlab-pages (Matthieu Boileau)
- 18 octobre:

Présentation Gestsup

(Francois Disdier)

• 13 septembre :

Présentation Adèle

(Stéphanie Cheviron)

• 21 mars 2022 :

Sécurité à l'Observatoire, l'Onion fait la force

(Thomas Keller - Christophe Saillard)

• 06 février 2022 :

Présentation IHU

(Julien Ernwein et Maxime Kieffer)

retour

2021

- Apple Remote Desktop, Solution d'administration des Macintosh (Alexis Palaticky) 20 octobre 2021
- Point technique : Exécution d'un script via SNMP et récupération des résultats pour gérer des alertes Nagios (Alain Sartout) - 20 octobre 2021
- Solutions applicatives DNUM pour le stockage et la valorisation des données de la recherche (Virgile Jarrige) - 16 septembre 2021
- Du relevé à la CMDB (Quentin Mann) 17 juin 2021
- Compte-rendu du comité d'animation de ResInfo (Frédérique Ostré) 8 avril 2021
- Prometheus et Grafana : une solution de supervision et de métrologie (Sébastien Geiger) 8 avril 2021
- Scality Ring (Vincent Pfleger et Cyrille Muller de la société Scality/Cheops) 2 février 2021
- Gestion des données avec iRODS (Jérôme Pansanel) 2 février 2021

retour

2020

- Gespage (François Disdier) 15 décembre 2020
- Présentation du projet "entrepôt de données de la recherche Unistra" (Virgile Jarrige) 13 novembre 2020
- Paragon VMBackup (Jean-Luc Evrard) 8 septembre 2020
- JAMF Pro (Virgile Jarrige) 13 février 2020

retour

2019

- AMD :2nd Generation EPYC "Rome" (Cyril Laurie) 17 septembre 2019
- La révolution Jupyter à l'aube de 2020 (Matthieu Boileau) 13 décmbre 2019
- DELL: Actualités PowerEdge Serveurs AMD EPYC Gen2 / Processeurs Cascade-Lake / SSD -

2025/12/08 15:39 3/9 Exposés et séminaires

Optane (Christophe Couty - Jean-Marie Petry) - 17 septembre 2019

retour

2018

- Unistra Datacenter (Romaric David) 9 novembre 2018
- JoSy: Intelligence Artificielle du 16/10/2018 AM au 17/10/2018 M
- Gestion de cluster Kubernetes dans le Cloud (Jérôme Pansanel) 20 septembre 2018
- WAPT : Déploiement d'applications sous Windows (Ludovic Four et Fabien Muller) 11 juin 2018
- Système de vidéosurveillance libre : Zoneminder (Virgile Jarrige) 6 février 2018

retour

2017

- X/Stra-Dev : Journée intégration continue (Anaïs Oberto) 5 décembre 2017
- Présentation du réseau de métier X/Stra (Frédérique Ostré) 5 décembre 2017
- Docker en production : retour d'expérience au CDGP (Thiébaut Mochel) 19 octobre 2017
- France Grilles: la sécurité dans une infrastructure distribuée (Jérôme Pansanel IPHC) 14 septembre 2017
- IVS Industrialisation de la Virtualisation des Serveurs (Guillaume Oberlé DI) 4 avril 2017
- Datacenter (Pascal Gris DI) 9 février 2017

retour

2016

- GitLab: suivre et partager ses sources (Matthieu Boileau Alexis Palaticki) 8 novembre 2106
- Firewall Stormshield (Denis Wagner) 26 septembre 2016
- Samba4 (Hubert Hollender) 3 juin 2016

retour

2015

• De la chaîne de production au SI géré par des logiciels (Johan Moreau) - 14 décembre 2015

- Présentation : Nouveau marché Antivirus (Olivier Afonso) 8 octobre 2015
- Présentation DataCenter (Pascal Gris) 17 septembre 2015
- Docker (Alexendre Ancel) 26 mars 2015
- SystemD (Olivier Benzerara) 27 janvier 2015

retour

2014

- ICube (F. Ostré) décembre 2014
- Séminaire "Mon mobile, moi et mon boulot" (Serge Borderes, groupe Obtenir) 18 décembre 2014
- Présentation France Grilles (J. Pansanel) novembre 2014
- Déploiement d'une solution de supervision et de métrologie automatisé à large échelle (Sébastien Boggia) - septembre 2014

	_ 1	L	_		
r	ם	г	n		ır
		U	u	u	

2013

- Retour d'expérience Owncloud (Yasmina Ramrani, Nicole Mahr & Alain Clément)
- Promox v2 (Sébastien Geiger) Décembre 2013
- OwnCloud alternative à Dropbox ? (Alain Sartout) Février 2013

retour

2012

- Présentation xCat2 (Michel Ringnebach) Décembre 2012
- Virtualisation via Archipel et Redondances (Emmanuel Blindauer) Septembre 2012
- Présentation ProxMox (Sébastien Geiger) Mai 2012
- Séminaire Xstra du 12 juin 2012 :
 - Présentation du groupe Xstra Frédérique Ostre
 - La mutualisation des services informatiques pour l'enseignement au pôle API Arnaud Frey

Présentation Juniper Christophe Saillard

2025/12/08 15:39 5/9 Exposés et séminaires

- Retour d'expérience Juniper à l'IRMA Alain Sartout
- Retour d'expérience Juniper à l'Observatoire Jean-Yves Hangouet
- o Présentation de Nagios Alain Sartout
- Contrôle d'accès au réseau en utilisant NAP Guillaume Seith Damien Lévêque
- Présentation des missions et activités du Service métiers de la direction informatique Guy Brand
- Présentation du groupe développement et de l'outil SageMath Pierre Navaro
- Présentation du groupe eco-info Jérôme Pansanel
- Configuration réseau à l'IRMA: basculement sur matériel Juniper (Alain Sartout) Février 2012
- Rencontres Xstra développeurs du mercredi 25/01/2012
 - Librairie FEEL++ (Christophe Prud'Homme)
 - Matplolib (Romaric David)
 - Le logiciel de calcul SAGE (Pierre Navaro)

	\sim	H	_	÷		
П	$\boldsymbol{\omega}$	П	П	ш	н	r

2011

- scons : Software Construction Tool (Pierre Navaro)
- Projet d'équipement d'excellence lié au méso-centre (Romaric David Michel Ringenbach
- Sauvegarde à la D.I. (Ivan Combes, 29/03/2011)
- Le marché national anti-virus 2011-2014 (Olivier Afonso, 29/03/2011)
- Fiche de synthèse du "rapport sur le nomadisme à l'IN2P3" (Sylviane Molinet Sylvie Fersing, 08/02/2011)

٠.	~	₽.	_		
п	e	U	U	u	П

2010

- Présentation de l'IGBMC (Rémy Fritz, 16/12/2010)
- Nagios à l'Irma (Alain Sartout, 16/11/2010)
- Séminaire XStra du 23 septembre 2010 : les 20 ans Affiche
 - 1. X/Stra: son histoire, ses projets (Frédérique Ostré)
 - 2. Infrastructure réseau à l'IPHC (Nicolas Rudolf)
 - 3. Osiris 3 (Christophe Saillard)
 - 4. Evolution des ressources de calcul du méso-centre de l'UdS (Romaric David)
 - 5. Authentification centralisée (Emmanuel Blindauer)

- doc
- 6. Eco-responsabilité dans les métiers de l'informatique (Eric Drezet)
- 7. Grilles de Calcul (Yannick Patois)
- 8. Resinfo (Jean-Yves Hangouët)
- 9. Plume (Bernadette Graff)
- 10. Virtualisation (Fabien Muller Hubert Hollender)
- Présentation du rapport sur le nomadisme à l'IN2P3 (Sylviane Molinet, 29/03/2010)
- Missions du Pôle "Protection de l'Environnement" (Carole Dieffenbacher, 5/02/10)
- Annexes : Elimination des DEEE, Matériel admis, Listing élimination des DEEE , Elimination des cartouches d'imprimantes et des toners
- Marchés informatiques de l'UDS (Olivier Afonso, 5/02/10)
- Marchés progiciels de l'UDS (Olivier Afonso, 5/02/10)
- La Problématique antivirus 2011-2014 (Olivier Afonso, 5/02/10)

r	^	ь.	\sim		r
ш	_		u	u	

2009

- Netbackup architecture sauvegarde de la DI (Ivan Combes, 12/06/09)
- UDS et Messagerie (Alain Zamboni, 19/02/09)
- Séminaire virtualisation Mardi le 20 Janvier 2009 Affiche
 - 1. Virtualisation et poste de travail, à base de VMWare (Sébastien Geiger)
 - 2. Technologies de virtualisations selon SUN (Berbard Pierré)
 - 3. Virtualisation à base de zones solaris et xVM (SUN, Bernard Pierré)
 - 4. Retour d'expériences de la BNU avec l'offre de virtualisation de Novell sur SuSE Linux Entreprise Server 10, XEN, VMDP pour Windows et ZenWorks Orchestrator (Cédric Ivry)
 - 5. Virtualisation de serveurs sous VMware, Xen, (DELL)
 - 6. Intérêt du SAN sur IP dans un environnement virtuel: démonstration live de VMware sur une baie EqualLogic, (DELL) (voir document au point 5)

r	ים	F١	$^{\circ}$	11	r
ш	C	Ľ	U	u	L

2008

- expérience de mutualisation : Expérience de mutualisation d'une composante de l'Université par Guilhem Borghesi, novembre 2008
- cluster low cost: Un cluster de calcul «low-cost» mutualisé, Mehdi AMINI / Romaric DAVID
- Terminaux X HP T5735 : Présentation de la solution de terminaux X à l'IRMA par Alexis Palaticki
- SIP-communicator: La voix sur IP et SIP-communicator par Emil Ivov

2025/12/08 15:39 7/9 Exposés et séminaires

- Sauvegarde des postes utilisateurs fixes et nomades à l'Observatoire Astronomique : BackupPC
 : présentation de Thomas Keller pour le groupe X/Stra
- Sauvegarde des serveurs opérationnels à l'Observatoire Astronomique: arkeia : présentation de Jean-Yves Hangouët pour le groupe X/Stra

retour			

2007

- [a] File System : formation animée par Bernard Pierré (Sun)
- Comment centraliser l'authentification des utilisateurs Windows et Linux à l'aide de Windows Active Directory par Sébastien Geiger, février 2007

retour			

2006

- Séminaire XStra du 30 mai 2006Affiche
 - 1. Authentifications dans un monde hétérogène par Emmanuel Blindauer, IUT Robert Schuman
 - 2. Réinstallation de postes informatiques par le réseau : PXE et Partimage par Guilhem Borghesi, UFR de Math/Info
 - 3. Système en Haute Disponibilité par Fabien Muller, IPCMS
 - 4. Système de virtualisation Linux-VServer & VMware ESX par Stéphane Larroque, CRI Université de Toulouse
 - 5. Utilisation du logiciel libre dans les EPST par Johan Moreau, IRCAD et Alain Clément, EOST
 - 6. Logiciels Libres à l'IRCAD par Johan Moreau, IRCAD
- Principes de base des annuaires & interfaçage applicatif présentation d'Alain ZAMBONI du 1er mars 2006 pour le groupe X/Stra (34 transparents)

r	Δ	H	n	11	ır
	C	Ľ	u	u	ш

avant 2006

- JRES 2005 : RESINFO : un réseau au coeur des réseau : présentation comprenant une description de X/Stra par Alain CLEMENT. Voir également la [4]vidéo.
- La haute disponibilité (serveur web et firewall) : présentation d'Alain HEINRICH du 1er mars

- 2005 pour le groupe X/Stra (22 tranparents)
- Réinstallation de postes informatiques par le réseau : PXE et Partimage, séminaire de Guilhem Borghesi le 23 novembre 2004 pour le groupe X/Stra
- Présentation du logiciel de gestion d'incidents "Request Tracker : séminaire de Fabien Muller le 4 juin 2004 pour le groupe X/Stra (7 "transparents")
- Le livre blanc du CSIESR
- L'administrateur réseau : un voltigeur sans filet par Laurence Freyt-Caffin du GIP Renater pour IRES2003
- Présentation du groupe X/STRA : séminaire de Frédérique Ostre et Jean-Yves Hangouet le 23 septembre 2003 pour l'UREC (18 transparents)
- Garde-barrière à l'Observatoire Astronomique de Strasbourg : séminaire de Jean-Yves Hangouet le 30 septembre 2003 pour le GERET (26 transparents)

Séminaire XStra du 22 mai 2003

- 1. Réseaux sans fil :Daniel Azuelos, Institut Pasteur
- 2. X/Stra Frédérique Ostré, ULP Strasbourg
- 3. Pare-Feu à l'IPCMS Fabien Muller, IPCMS
- 4. Sécurité et Nouvelle Technologie : La sauvegarde des données : par Ivan Combes, Sylvie Fersing, Fabien muller, Alain Sartout, Serge Uge
- 5. Firewall et architechtures de sécurité : Jean Benoit CRC
- 6. Pare-Feu NetAsq au CGS: Alain Clément et Nicole Mahr, CGS
- 7. Networker IGBMC
- 8. Grilles de Calcul: Romaric David
- 9. SIARS : Sécurité Informatique Administrateur Réseaux et Systèmes : Jean-Yves Hangouët, Observatoire de Strasbourg
- 10. Certificats X509 & Infrastructure de gestion de clés : Claude Gross, UREC
- 11. Time Navigator : Architecture mise en place à l'IPCMS et au LCQS : Sylvier Fersing et Fabien Muller
- Solution de sauvegarde centralisée avec Time Navigator : séminaire de Sylvie Fersing et Fabien Muller le 25 avril 2003 pour le groupe X/Stra (30 transparents)
- Antivirus sur le serveur de messagerie de la faculté de chimie (postfix+amavis+uvscan) : séminaire de Jean-Olivier Dalbavie en 2002 pour le groupe X/Stra (14 transparents)
- Pare-Feu NETASQ au CGS : séminaire de Nicole Mahr et Alain Clémént le 06 décembre 2002 pour le groupe X/Stra (30 transparents)
- Antivirus sur le serveur de messagerie de l'Observatoire Astronomique de Strasbourg séminaire de [17]Jean-Yves Hangouet le 24 mai 2002 pour le groupe X/Stra (19 transparents)
- Pare-Feu à l'IPCMS (Netfilter+Iptables) : séminaire de Fabien Muller octobre 2001 pour le groupe X/Stra (14 transparents)
- Webmail à l'Observatoire Astronomique de Strasbourg : séminaire de Jean-Yves Hangouet le 20 juin 2001 pour le groupe X/Stra (15 transparents)
- Exposé sur [21]le réseau métropolitain strasbourgeois par [22]Pascal Gris le 20 janvier 2000.
- Exposé sur [23]Aladin Java par [24]Pierre Fernique le 19 mars 1999.
- Séminaire sur Sendmail par Stéphane Bortzmeyer le 29 mai 1998.
- Exposé sur [27]Windows NT4 par [28]Alain Clement le 18 décembre 1998.
- Présentation du serveur de fax Hylafax par Jacques Morel le 16 janvier 1998 pour le groupe X/Stra
- Séminaire répéteur/pont-switch/routeur : Jean-Jacques Pansiot le 13 Juin 1997 pour le groupe

2025/12/08 15:39 9/9 Exposés et séminaires

X/Stra

• PostScript au laboratoire : séminaire de [Pierre Juillot le 13 décembre 1996 pour le groupe X/Stra (44 transparents)

• Impression de documents couleurs Postscript en noir et blanc

retour

From:

https://xstra.unistra.fr/ - Xstra

Permanent link:

https://xstra.unistra.fr/doku.php?id=doc&rev=1706264411

Last update: 2024/01/26 11:20

