Samedi 19 novembre page 1/2

Salle	В00	A001	A002	C002	A201	A202	A203	B006-B007	C103
10:00	Ouverture du Capitole du libre								
10:30	Conférence d'ouverture								
11:30	LinuxFr(.org), mais refaire ? Benoît Sibaud	Projet Signothèque / MOOC LSF L'association Arboré'Sign	Introduction à Go Sylvain Wallez	Nous, logiciel libre Éric Bréhault	Introduction à la notion de "communs" Bernard Brunet	AWS, un environneme nt pour les plates- formes Open Source Julien Simon	Hardware: préservation du patrimoine numérique. Grégory Estrade	Conférence partagée sur la Monnaie Libre matiou	Des records de vulnérabilité Rodolphe Ortalo
12:30					Pause déjeuner	•			
14:00	Kant et la régulation des télécoms quota_atypique	Pepper&Carr ot, un webcomic libre David Revoy	Le langage Rust Leo Testard, Axel Viala	De l'usage du personnage public Benjamin Bayart	Du logiciel libre aux communs Simon Sarazin	Continuous Delivery avec Docker et Jenkins Benoit	téléphonique libre pour l'embarqué	13h30 Monnaie Libre	Technologie numérique et liberté aux plus bas niveaux
14:30		Une forge du livre Yann Kervran				Lemarchand	Clément Viel	: Atelier d'économie animé par Stéphane Laborde	Paul Kocialkowski

15:00	l'importance de l'éducation populaire au numérique Genma Kun	peuple on Marilyne Barisic e au ue	ée au éléments de base à «Let's Encrypt» Frédéric Cabestre Lentation este de bir anaël	l'informatique bordel! un Simon Giraudot dé nt	Les licences à réciprocité : une nouvelle piste pour le développeme nt des Communs ? Lionel Maurel	Docker, pierre angulaire d'un cloud hybride ? Adrien Blind	Bluetooth Low Energy Maxime Chevallier	Monnaie Libre : Atelier d'économie animé par Stéphane Laborde	FDN: toujours debout, mais pour quoi faire? Fabien Sirjean
15:30		Présentation de Zeste de Savoir Nathanaël Jourdane		Le Syndrome de l'Imposteur Relf					
16:00				Pause					
16:30	:30 Les exégètes amateurs - deux ans exegetes	David Revoy, Yann Kervran, Neil Jomunsi, Magali Garnero, Sandra Guigonis	Your Distro From Scratch yledoare	Logiciel Libre et contribution	Sous-titrons! L'association Arboré'Sign	La révolution des containers à BlaBlaCar Simon Lallemand	Un nouvel SBC a tout faire: le CHIP Maxime Ripard	17h : Une conférence interactive sur la TRM : "Théorie Relative de la Monnaie et économie des logiciels "	Tails système anonyme gagz
			Les entrailles de Git Alexandre Garnier	Haiku organisation Adrien					Auto- hébergement
17:30 18:30	Priorité au logiciel libre pour changer le monde Rémi Boulle, Étienne		Gamedev un framework en C++11 pour les jeux 2D Julien Bernard	Prêcher la bonne parole, ou partager librement nos idées ? Elzen		Kibana+Timeli on séries temporelles avec Elasticsearch Sylvain Wallez	AsteroidOS: la liberté sur votre poignet Florent Revest Fin 18:00		L'autohéberg ement, mode d'emploi mdartic
19:00			ВОО	Travailler ense Benjamin Bay	emble pour la art, Pierre-Yves		bertés		1
20:00				Buffet offe	rt par l'associ	ation Toulibre			

Samedi 19 novembre page 2/2

Salle	A301	A302	A303	A304	B306	B307	B208	B207	B104	
10:00										
10:30										
11:30		Qt QML dans AsteroidOS par l'exemple Florent Revest	vos jeux ! Antoine Le Gonide	Retour d'expérience sur l'utilisation de Saltstack chez Cozy Cloud Nicolas Ledez	Monnaie			Le Rigging au service de l'Animation Julien Duroure		
12:00		Améliorer la portabilité et l'intégration d'applications dans Haiku François Revol			Libre: Jeu Ğeconomicus matiou				Linux Install Party	
12:30	Pause				13h30					
14:00	PAO avec Writer Jean-Francois Nifenecker	La conception d'applications multitâches avec Qt David Faure	Cagette.net François Barbut	Kinto Libre alternative à Parse et Firebase nlk0	mative à Monnaie Libre: install party clients yannbeauvois ser un rame ape	Monnaie Libre: install party clients	Atelier Monnaie Libre matiou	Présentation de FreeCAD et ses nouveautés Jonathan	Construisons ensemble une séquence de film Henri Hebeisen,	
14:30	:30		Neon Rapprocher utilisateurs développeurs	Réaliser un wireframe Inkscape Elisa de Castro			Wiedemann	RGBa RGba		

15:00	PAO avec Writer Jean-Francois Nifenecker	r l'IDE du développeur	l'IDE du de vie avec Javas cois développeur Orgmode David	Beyond Javascript David Mouton Atelier Monnaie Libre: install party clients yannbeauvois Fin 16h30	Atelier Monnaie Libre: install party Duniter en auto- hébergement	KDE Minuet : apprendre la musique Cedric Bonhomme	Transformice The Cartoon: prod réalisée avec Blender Florine Fouquart	:	
15:30		Améliorez votre code C++ avec Clazy laurent	Migration à LibreOffice de Nantes Éric Ficheux		Fin 16h30	via YunoHost sur des briques internet. matiou	Partitions Musicales MuseScore Nicolas Froment, Sylvain Kuntzmann	Antarctica, production d'animations pédagogiques Kevin Nguyen	
16:00				Pa	nuse				Linux Install
16:30	Open Design - Des initiatives et des pistes de	Les bases de Qt 3D Kevin Ottens	téléphone ordinateur et KDE Connect apol	Découvrez Haxe, le Graal du développeur touche-à-tout			Montage vidéo sous Kdenlive Jean-Baptiste Mardelle	Natron : Un logiciel de compositing professionnel et libre	Party
17:00	7:00 pistes de réflexion My Lê	Plasma Mobile par KDE Cedric Bonhomme	François Barbut		rial delle	Francois Grassard			
17:30	Utiliser Orgmode Thierry Stoehr	Comment contribuer votre premier patch à Qt David Faure	1 an et demi de Brique Internet bram	Open source d'Orange pour l'accessibilité Stéphane Deschamps			Point and click avec Escoria Cédric Gémy	Animation efficace en Blender Florine Fouquart	
18:00 18:30				open source / entreprise quelle industrie ? Nicolas Ledez					18h30
20:00		1	Δ	péritif dans le Fo	yer				

Dimanche 20 novembre page 1/2

Salle	В00	A001	A002	C002	A201	A202	A203	B006-B007	C103
10:30	Liberapay, plateforme libre de dons récurrents Amalia Trupin,				Assemblée des communs Emmanuelle Helly, Bernard Brunet	Atelier Docker Adrien Blind	Bitbox console jeux DIY Adrien Destugues	Monnaie Libre : Atelier d'économie animé par Stéphane	Le Cloud, la Data & le Développeur m4dz, Nina Cercv
11:30	Internet, démocratie, logiciel ippolita	Mettre en place une bibliothèque	démocratiques	O A.D. jeu de stratégie Nicolas Auvrav		Pyra, le Laborde successeur d'Open	Laborde	Internet et vie privée sont-ils	
	Digital labor Gamification ippolita	numérique libre ? Christophe Rhein	et distribuées #blockchain Alexandre DAVID	osez OpenBSD Vincent Gross			Pandora fredtour		compatibles ? gagz
12:30			Pause d						
14:00	Dégooglisons Internet Pierre-Yves GOSSET	Khaganat, un MMORPG 100% libre, mais pas que! Amalia Trupin	Outils pour améliorer votre Rust Martin Carton	Initiation à Rust Leo Testard	BiblioDebout Lionel Maurel	Déployer un cloud OpenStack avec Ansible Adrien Cunin	Contiki et 6LowPAN réseaux de capteurs sans fil Nicolas Aguirre		Own-Mailbox: Ivie privée pparent
15:00 16:00	Gouvernance du logiciel libre en entreprise Sébastien Dinot		La crypto pour les devs : état des lieux m4dz				Mooltipass, coffre fort numérique Raoul Hecky	Conférence Compte Rendu du week-end yannbeauvois	Organisez des cryptoparties dascritch

Dimanche 20 novembre page 2/2

Salle	A301	A302	A303	A304	B207	B208	В307	B104
10:30				11h	Blender : Mise			
11:30	11h Firefox clinique Ludovic Hirlimann	Remaniez votre vieux code Open GL avec style Kevin Ottens	Bien réussir un merge avec Git Alexandre Garnier	Initiation à la programmation de sites web avec HTML&CSS My Lê	en place d'une scène visuellement complexe en utilisant les systèmes de cache et le format Alembic Francois Grassard	Apprenez à dessiner avec Inkscape Matthieu Hazon	Monnaie Libre:	
12:00								
12:30			Pause o	léjeuner			Jeu Ğeconomicus	Linux Install
14:00	Présentation de Canoprof à destination des enseignants du primaire et secondaire Christophe Rhein	Atelier CD avec Jenkins Pipeline Michaël Pailloncy	Rejouer à vos vieux jeux consoles Antoine Le Gonidec, Elzen	Functional Webapps : What's next? m4dz	Création de graphismes/ass ets pour le jeu vidéo avec Blender & Krita Mathias Fontmarty	Créer une partition musicale avec MuseScore 2 Nicolas Froment, Sylvain Kuntzmann	matiou	Party
15:00 16:00	Christophe Knein			Découvrez 0 A.D., un STR classique, libre et open- source! Nicolas Auvray	ronunai ty	Kuitzilidilii		