























Les conférences de l'édition 2010

5 Octobre 2010				
HORAIRE	SALLE	CODE	CONFERENCE	FORUM
09H00 - 09H55		GIT1	7 étapes pour rédiger et mettre en œuvre votre plan d'actions Green IT 2011/ 2012	 Green IT
09H00 - 09H55		IFG1	Achats responsables des collectivités et des entreprises : critères, clauses environnementales, sociales et sociétales,...	 IT For Green
09H00 - 09H55		GIT2	Comment les TIC peuvent elles contribuer à l'optimisation des processus métiers ?	 Green IT
09H00 - 09H55		IFG2	Télétravail, télécentres numériques, visioconférences, formation à distance, quelles Solutions numériques pour le Développement Durable ?	 IT For Green
10H40 - 11H25		GIT3	Cloud Computing, Centres de données -data center-, virtualisation ... nouveaux enjeux, nouvelles solutions ?	 Green IT
10H40- 11H25		IFG3	Aménagement numérique et développement durable des territoires, villes et régions numériques : mobilité, bâtiment, interaction entre acteurs économiques et territoriaux,...	 IT For Green
10H40 - 11H25		GIT4	Optimisation des impressions : quelles solutions pour réduire son empreinte carbone ?	 Green IT
10H40 - 11H25		IFG4	Quelles applications pour supporter la stratégie DD/RSE des organisations ?	 IT For Green
11H25 - 11H55		IN	Inauguration	
11H55 - 12H55		PL1	GREEN IT : Comment les managers peuvent réduire l'empreinte carbone de leur informatique (poste de travail, impression, centre de données, applicatifs, réduction des déchets,...) ?	 Plénière
13H25 - 14H10		GIT5	Echanges, relations et discussions entre les DSI, les responsables DD et les autres directions des organisations. Comment être un responsable Fair IT ?	 Green IT

13H25 - 14H10	IFG5	Quelles sont les nouvelles solutions apportées par le numérique dans le domaine des transports et de la mobilité : déplacements, PDE, éco conduites, co voiturage, ...et les nouveaux comportements induits.	 IT For Green
13H25 - 14H10	GIT6	Management des GES : bilan, comptabilité et pilotage carbone des organisations, ...	 Green IT
13H25 - 14H10	IFG6	Quelles formations dans le domaine du Green IT ? Sur quelles thématiques ? Pour les collectivités, les entreprises ? Que font les écoles ?	 IT For Green
14H40 -15H40	PL2	IT For GREEN : comment l'IT est un bras de levier pour le Développement Durable et la réduction des GES dans tous les domaines : Techniques, financier, commercial, marketing,et tous les secteurs : industriels, tertiaires, collectivités,...	 Plénière
16H10 – 16H55	GIT7	Solutions et techniques de la dématérialisation (numérisation, archivage, documents, échanges, processus, organisation,...) pour les entreprises et collectivités	 Green IT
16H10 – 16H55	IFG7	Energie et IT : quels sont les outils et techniques pour une meilleure gestion de l'Energie : smart grid, compteurs intelligents, technologies embarquées,....	 IT For Green
16H10 – 16H55	GIT8	Architectures logicielle et implémentations : un véritable potentiel pour réduire l'impact environnemental du SI	 Green IT
16H10 – 16H55	IFG8	Pilotage de la performance durable	 IT For Green
17H10 – 17H55	GIT9	Comment allier optimisation énergétique et réduction de CO2.	 Green IT
17H10 – 17H55	IFG9	TIC et efficacité dans le domaine de la construction et du bâtiment, changement des comportements,...	 IT For Green
17H10 – 17H55	GIT10	Quelles solutions numériques pour l'Eco conception, la collecte et le recyclage des déchets ?	 Green IT
17H10 – 17H55	IFG10	Gestion des nouvelles réglementations environnementales	 IT For Green

-  Green IT
-  IT For Green
-  Plénière