



Version finale

Forum UNI europa ICTS 2009 : Des TIC vertes pour l'emploi Résolution et plan d'action

Le Forum d'UNI europa ICTS « Des TIC vertes pour l'emploi »

- a réuni 91 participants de 29 syndicats de 17 pays à Helsingør, au Danemark, du 28 au 30 octobre 2009
- a abordé avec enthousiasme le défi posé par le changement climatique et la transition vers une économie durable à faible émission de CO₂
- applaudit les initiatives de plusieurs syndicats, notamment l'initiative des « lieux de travail verts » du TUC et d'UNITE au R.-U. ; le projet du « climat de demain » et les plans nationaux pour le climat des ingénieurs nordiques ; et le projet de LO Danemark sur l'innovation stimulée par les travailleurs
- apprécie le travail de pionnier en matière de promotion des TIC vertes réalisé par des organisations telles que TCO Development, GeSI, l'OCDE, Greenpeace, le WWF
- souligne que le secteur des TIC et l'utilisation des TIC génèrent 2% des émissions mondiales de CO₂ mais que les TIC peuvent contribuer de manière substantielle à réduire les 98% des émissions causées par d'autres secteurs, tels que le bâtiment, l'agriculture, les transports, les industries de fabrication, etc.
- fait remarquer que le secteur des TIC lui-même doit dépasser le défi du CO₂ et résoudre ses propres problèmes de durabilité environnementale et sociale.

Le Forum UNI europa ICTS :

- accueille favorablement la communication de la Commission européenne de mars 2009 concernant la mobilisation des technologies de l'information et des communications visant à faciliter le passage à une économie à haut rendement énergétique et à faible taux d'émission de carbone
- considère les objectifs « 20-20-20 » en matière d'énergie et de changement climatique annoncés en 2007 par la Commission européenne (20% de réduction de la consommation énergétique, 20% d'énergies renouvelables et 20% d'émissions de gaz à effet de serre de moins d'ici 2020) comme des objectifs minimums ; des objectifs plus ambitieux seraient réalisables avec la technologie actuelle

- soutient la proposition émise par la Commission européenne que le secteur des TIC prenne la tête du mouvement et montre l'exemple en réduisant sa propre empreinte carbone, bien que nous pensions que plus de 20% d'ici 2015 soit un objectif approprié.

Le Forum UNI europa ICTS

- convient avec TCO Development que les aspects environnementaux des TIC doivent être pris en considération tout au long du cycle de vie des produits des TIC :
 - le processus de fabrication doit être durable sur le plan environnemental et social dès le début de la chaîne d'approvisionnement
 - le produit doit être conçu pour une longue durée et il faut éviter les matériaux toxiques et dangereux
 - l'utilisation du produit devrait faciliter les économies d'énergie et les niveaux les plus élevés d'efficacité énergétique
 - les produits devraient être conçus pour un recyclage durable en fin de cycle de vie
- estime que de nouveaux services basés sur les TIC recèlent potentiellement la plus forte capacité de réduire l'empreinte écologique dans toute l'économie, grâce, notamment,
 - à des systèmes intelligents de gestion des constructions, de l'énergie, de l'eau et des déchets
 - à des services de virtualisation et de dématérialisation tels que le télétravail, les téléconférences, le commerce électronique, le remplacement des factures papier par des factures en ligne, etc.
 - à des centres de traitement des données à haut rendement énergétique et respectant le principe de la neutralité carbone.

Le Forum UNI europa ICTS

- souligne qu'il faut un New Deal vert, qui stimule les investissements dans la R&D et la création d'un marché pour les TIC vertes, afin de contribuer à la fois à résoudre la crise environnementale et à relancer l'économie
- est convaincu que les investissements publics et privés dans les TIC vertes et dans des réseaux à haut débit contribueront à réduire l'impact de la crise économique et stimuleront la croissance économique ainsi que la création de nouveaux emplois qualifiés dans le secteur des TIC lui-même et dans les industries utilisant les TIC
- demande que la transition vers une économie durable à faible taux d'émission de CO₂ s'accompagne de politiques actives du marché de l'emploi, y compris de programmes complets de formation et de recyclage axés sur des emplois verts.

Le Forum UNI europa ICTS

- appelle les dirigeants du monde, les gouvernements européens et les négociateurs de l'UE qui participeront à la 15^e Conférence des parties (CdP 15) à Copenhague, au Danemark, en décembre 2009
 - à présenter un engagement clair et contraignant en faveur d'objectifs ambitieux de réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES)
 - à tenir compte des avantages potentiels des TIC vertes pour ouvrir la voie vers des économies à faible émission de CO₂
 - à intégrer les revendications de la CSI, à savoir
 - garantir que le nouvel accord contienne un appel à une « transition juste », tel qu'il apparaît dans le projet actuel
 - garantir que le prochain accord mentionne spécifiquement l'emploi et les revenus
 - inclure la promotion de la consultation et du dialogue avec tous les intervenants et le rôle des syndicats en tant que partenaires sociaux, aux niveaux international, sectoriel, national et local, en vue de favoriser et d'accélérer la mise en œuvre de politiques concernant le changement climatique qui soient efficaces et soucieuses de l'emploi.

Le Forum UNI europa ICTS

- recommande que le groupe directeur d'UNI europa ICTS décide :

- d'intégrer les principales suggestions émises au Forum des TIC vertes dans son plan stratégique
- de suivre la mise en œuvre des mesures d'application des TIC vertes dans les entreprises et de comparer les effets aux objectifs annoncés
- de promouvoir l'utilisation de labels verts qui englobent les normes de durabilité environnementale et sociale, tels que les certificats de TCO Development
- d'encourager l'approbation des TIC vertes et des objectifs d'émission par les CEE et dans les accords nationaux et mondiaux
- de tenter de nouer un dialogue sur les TIC vertes avec le Parlement européen, la Commission européenne, GeSI (Global e-Sustainability Initiative), les ONG et les Fédérations syndicales
- de renforcer le pouvoir de négociation collective tout au long de la chaîne d'approvisionnement et du cycle de vie des produits des TIC
- de faire campagne au niveau européen en faveur de mesures incitant à l'adoption de modèles de gestion verts, de lancer des programmes de R&D pour les TIC vertes et de créer un organe de surveillance

tripartite européen pour les TIC vertes, qui entreprendra une analyse d'impact tout au long de la chaîne d'approvisionnement, y compris dans des pays hors d'Europe ;

- recommande que les affiliés d'UNI europa décident :

- de sensibiliser les responsables syndicaux et les membres et d'intensifier leur participation par des formations et une adoption généralisée du concept des délégués à l'environnement sur les lieux de travail
- de tenter de comprendre les besoins en qualifications et les opportunités d'emploi générés par les TIC vertes et par une économie à faible taux d'émission de CO₂
- d'encourager la participation des travailleurs aux initiatives de l'entreprise
- de lancer un dialogue avec les employeurs concernés même là où il n'y a pas d'accord officiel de reconnaissance
- d'inclure la problématique des TIC vertes dans les campagnes de recrutement
- de stimuler la mise en œuvre des TIC vertes et des politiques d'achat dans leur propre organisation afin de montrer des exemples positifs
- de chercher à généraliser la mise en œuvre des normes de TIC vertes par le biais de négociations collectives

- envisage d'autres moyens par lesquels le secteur UNI europa ICTS pourrait contribuer à la mise en place d'une économie durable à faible émission de CO₂.