

*Relais Emploi* of Strasbourg  
and  
European Network of Territorial Intelligence, ENTI  
organize

*9<sup>e</sup> International Conference of Territorial Intelligence:  
Ecological and Social Innovation*



17<sup>th</sup>, 18<sup>th</sup> and 19<sup>th</sup> of November, 2010

Strasbourg (France)

**Invitation**

English - French - Spanish

---

3	9E INTERNATIONAL CONFERENCE OF TERRITORIAL INTELLIGENCE ECOLOGICAL AND SOCIAL INNOVATION 17th, 18th and 19th of November, 2010, in Strasbourg (France) Invitation
6	9E CONFERENCE INTERNATIONALE D'INTELLIGENCE TERRITORIALE INNOVATION ECOLOGIQUE ET SOCIALE 17-19 novembre 2010 à Strasbourg (France) Invitation
9	9A CONFERENCIA INTERNACIONAL DE INTELIGENCIA TERRITORIAL INNOVACIÓN ECOLÓGICA Y SOCIAL 17-19 noviembre de 2010 en Estrasburgo (Francia) Invitación
12	SCIENTIFIC COMMITTEE
13	REGISTRATION FEE - DROITS D'INSCRIPTION - DERECHOS DE INSCRIPCIÓN
14	PAYMENT FORM
15	CALENDAR - CALENDRIER - CALENDARIO
16	PROVISIONAL PROGRAMME - PROGRAMME PRÉVISIONNEL - PROGRAMA PROVISIONAL
18	HOTEL AND MAPS

The 9th International Conference of Territorial Intelligence «Ecological and Social Innovation» will be held in Strasbourg from 17 to 19 November 2010. Its topic is in the heart of the issues that the EU poses to research to help rethink how its policies «combine economic, environmental and social objectives to meet the challenge of a new path of economic growth and social development».

This conference marks a high point for the project «Cooperate and observe for a successful socio-ecological transition in Europe», new-Life for short, the partners of the European Network of Territorial Intelligence (ENTI) suggest to respond to the 7th research program of the European Union.

ENTI groups 29 research teams and 17 territorial actors in Europe and worldwide, whose Relais Emploi de Strasbourg, around actions-researches on territorial intelligence, local observation, the tools for developing, monitoring and evaluation of sustainable development territorial projects, territorial governance and development of multisectoral partnerships.

New Life is a large scale integrated project that replies to the subject «Europe moving towards a new path of economic growth and social development». It will deepen two of the major European guidelines: the combination of the objectives of sustainable development and the socio-ecological transition. It wondered specifically about the link between economic and social priorities, highlighting the tensions between economic and social priorities that will characterize the socio-ecological transition. The questions relate to conduct structural reforms, policy initiatives and governance, the link between research, innovation and productive activities, territories and cultural context.

In the knowledge society, innovation which conjugates these goals is the key to the success of socio-ecological transition in Europe, and the project «*new-LIFE*» is intended to respond primarily through international conference, to the question of Europe on a vision integrated innovation:

*“How will the Member States and the EU adapt and coordinate their research, innovation and industrial policies towards the socio-ecological transition? What are the best practices in combining technological, economic and social innovations? What are their economic efficiency, their social equity and their environmental performance? What are the new sectors that may develop alongside the socio-ecological transition?”*

A recent report by the European Commission, “The World in 2025”, cries out for a socio-ecological transition to address the worrying decline of jobs in Europe, greatly exacerbated by the current crisis and suggests to take advantage of environmental and demographic challenges to invent a new mode of development.

The transition toward a “socio-ecological” model must meet the requirements of environment and social cohesion that will push humanity towards a new way of producing, consuming, living, travel, etc.

*« Consumers will insulate their houses, replace their car by a smaller one, they will walk, they will use public transport.*

*Companies will reorganise their logistics, they will adapt their products and processes, they will relocate certain activities, they will locate their warehouses closer to train stations, they will substitute wood for plastics, they will produce more easily repairable products or will recycle them more.*

*States will develop spatial planning approaches that take into account the increasing transport costs. They will encourage renewable energy, “clean” fossil fuels technologies and nuclear energy. » (European commission, the world in 2025, p.23)*

The socio-ecological transition is based on the increase of products and services related to the environmental consequences of natural resource depletion and climate change, an aging population, the development of deprivation and human mobility, and training needs associated with new skills.

Innovation is a critical subject in the second activity because we couldn’t imagine a socio-ecological transition without ecological and social innovation.

The importance given to innovation is one of the main features of the knowledge society and an essential component of development for decades to come. Many theoretical works have been published about this issue but these works mainly concern the industrial innovation on the one hand, and it is more difficult to find tests on concrete experiences and their dissemination on the other.

The “*Labo d’économie sociale et solidaire*” (lab of social economy), <http://www.lalabo-ess.org>, managed by Claude Alphandéry has identified innovative experiences in France and offers fifty recommendations to sustain and develop these experiences. The main objectives of these recommendations are:

- Investing in the public interest in creating meaningful activities for all and good jobs
- Set limits on the market and reduce inequalities
- Reaffirm the social issues of sustainable development
- Empowering citizens with economic
- Make the territory the heart of the real economy.

The economic, ecological, social, financial and cultural crisis reinforced the precariousness of human groups and areas most vulnerable. The threats they pose to the planet and humanity cause deep reflection on our ways of production, consumption, investment

and distribution.

Sustainable development represents the best hope for change, is too often reduced to «*reconcile economic performance and environmental friendliness,*» forgetting the backbone «*social*» and the need for democratic governance. However, populations and areas most vulnerable, both north and south are always the first victims of degradation of the planet. The environment can't be the new spring growth overall, without a profound questioning of our patterns of production and consumption with the objective of improving the quality of life for all.

With an economy more concerned with short-term profitability of financial investments than human needs, the territories subject to the social, environmental and cultural costs of the globalization are building resilience to external shocks in developing cooperation, Energy savings based on proximity and on development of services to individuals and public interest. The territories are already the scene of multiple ecological and social innovation. But often the question arises of the role of government, state and territorial communities, the level of support to innovative initiatives, so we called for papers on three topics:

**The communication theme A will concern theoretical reflections on the ecological and social innovation *and on the integrated innovation.***

**Theme B will be devoted to the analysis of concrete experiences of ecological and social innovation *and of integrated innovation.***

**The theme C will suggest recommendations to governance supporting the ecological and social innovation *and the integrated innovation.***



9E CONFERENCE INTERNATIONALE  
D'INTELLIGENCE TERRITORIALE  
INNOVATION ECOLOGIQUE ET SOCIALE  
17-19 novembre 2010 à Strasbourg (France)  
Invitation



La 9e conférence internationale d'intelligence territoriale « Innovation écologique et sociale » se tiendra à Strasbourg du 17 au 19 novembre 2010. Son thème est au cœur des questions que l'Union Européenne pose à la recherche pour l'aider à repenser comment ses politiques « combinent les objectifs économiques, environnementaux et sociaux afin de répondre au défi d'un nouveau mode de croissance économique et de développement social. »

Cette conférence constituera un temps fort pour le projet « Coopérer et observer pour réussir la transition socio-écologique en Europe », new-LIFE en abrégé, que les partenaires du Réseau Européen d'Intelligence Territoriale (ENTI) proposent pour répondre au 7e programme de Recherche de l'Union Européenne.

ENTI regroupe en Europe et dans le monde 29 équipes de recherche et 17 acteurs territoriaux, dont le Relais Emploi de Strasbourg, autour de recherches-actions concernant l'intelligence territoriale, l'observation locale, les outils d'élaboration, de suivi et d'évaluation des projets territoriaux de développement durable, la gouvernance des territoires et les partenariats de développement multisectoriels.

new-LIFE est un projet intégré de large échelle qui répond au sujet « L'Europe en route vers un nouveau mode de croissance économique et de développement social » approfondira deux orientations européennes majeures: la combinaison des objectifs du développement durable et la transition socio-écologique. Il s'interroge plus précisément sur le lien entre les priorités économiques et sociales, en soulignant les tensions entre les priorités économiques et sociales qui caractériseront la transition socio-écologique. Les questions posées concernent les réformes structurelles à conduire, les initiatives politiques et la gouvernance, le lien entre la recherche, l'innovation et les activités productives, les territoires et le contexte culturel.

Dans la société de la connaissance, l'innovation conjuguant tous ces objectifs est la clef de la réussite de la transition socio-écologique en Europe, et le projet « new-LIFE » entend répondre, en premier lieu grâce à conférence internationale, à l'interrogation de l'Europe concernant une vision intégrée de l'innovation.

*« Comment les États membres et l'UE adapteront-ils et coordonneront-ils leurs politiques de recherche, d'innovation et d'industrie en vue de la transition socio-écologique? Quelles sont les meilleures pratiques existantes en matière de combinaison des innovations techniques, économiques et sociales? Quelles sont leur efficacité économique, leur équité sociale et leur performance environnementale? Quels sont les nouveaux secteurs qui pourraient se développer en même temps que de la transition socio-écologique? »*

Un récent rapport de la Commission Européenne, « Le monde en 2025 », évoque l'urgence d'une transition socio-écologique pour faire face à la dégradation préoccupante

des emplois en Europe, fortement aggravée par la crise actuelle, et propose de profiter des défis écologiques et démographiques pour inventer un nouveau mode de développement.

La transition vers un modèle « *socio-écologique* » doit répondre aux exigences en matière d'environnement et de cohésion sociale qui vont pousser l'humanité vers une nouvelle façon de produire, de consommer, d'habiter, de se déplacer, etc.

*« Les consommateurs isoleront leurs logements, ils remplaceront leur voiture par une autre plus petite, ils marcheront, prendront des transports en commun. Ils seront moins mobiles.*

*Les entreprises réorganiseront leur logistique, innoveront en termes de produits et de processus, relocaliseront certaines activités, elles placeront leurs entrepôts près des gares, abandonneront les matières plastique pour le bois, rendront des produits plus facilement réparables ou les recycleront davantage.*

*Les États aménageront le territoire en prenant en considération le coût croissant du transport. Ils favoriseront les énergies renouvelables et les technologies fossiles "propres". » (Commission Européenne, Le monde en 2025, p. 23)*

La transition socio-écologique se fonde sur l'augmentation des produits et services liés à l'environnement, aux conséquences de la raréfaction des ressources naturelles et du changement climatique, au vieillissement de la population, au développement du dénuement et de la mobilité des hommes et des femmes, et aux besoins en formation liés aux nouvelles compétences requises.

L'innovation constitue un sujet décisif de la seconde activité car nous ne saurions imaginer une transition socio-écologique sans innovation écologique et sociale.

L'importance donnée à l'innovation est l'une des caractéristiques principales de la société de la connaissance et l'un des composants essentiels du développement pour les décades à venir. Beaucoup de travaux théoriques ont été publiés sur cette question mais ces travaux concernent essentiellement l'innovation industrielle, d'une part, et il est plus difficile de trouver des analyses sur des expériences concrètes et leur diffusion, d'autre part.

Le labo de l'économie sociale et solidaire, <http://www.lalabo-ess.org>, piloté par Claude Alphanéry a recensé des expériences innovantes en France et propose une cinquantaine de recommandations pour les pérenniser et les développer dont voici les objectifs principaux :

- Investir dans l'intérêt général en créant des activités utiles pour tous et des emplois de qualité
- Mettre des limites au marché et réduire les inégalités
- Réaffirmer les enjeux sociaux du développement durable

- Redonner du pouvoir économique aux citoyens
- Faire du territoire le cœur de l'économie réelle.

Les crises économiques, écologiques, sociales, financières et culturelles renforcent la précarité de groupes humains et des territoires les plus vulnérables. Les menaces qu'elles font peser sur la planète et sur l'humanité provoquent une réflexion en profondeur sur nos modes de production, de consommation, d'investissement et de répartition.

Le développement durable, qui représente le mieux cet espoir de changement, se réduit trop souvent à « concilier performance économique et respect de l'environnement », oubliant le pilier « social » et la nécessité d'une gouvernance démocratique. Or, les populations et les territoires les plus vulnérables, au nord comme au sud, sont toujours les premières victimes des dégradations de la planète. L'environnement ne peut pas constituer le nouveau ressort de la croissance globale, sans une remise en cause profonde de nos modes de production et de consommation avec l'objectif d'améliorer la qualité de vie de tous.

Face à une économie plus soucieuse de la rentabilité à court terme de placements financiers que des besoins humains, les territoires soumis aux coûts sociaux, environnementaux et culturels de la globalisation trouvent des capacités de résilience face aux chocs externes dans le développement de la coopération, les économies d'énergie fondées sur la proximité et le développement des services aux personnes et d'intérêt général. Les territoires sont déjà les lieux de multiples innovations écologiques et sociales. Toutefois se pose souvent la question du rôle des administrations publiques, de l'état et des collectivités territoriale, au niveau du soutien aux initiatives innovantes, aussi nous avons appelé des communications sur trois thèmes :

**Le thème de communication A concernera les réflexions théoriques sur l'innovation écologique et sociale et sur l'innovation intégrée.**

**Le thème B sera consacré à l'analyse d'expériences concrètes d'innovation écologique et sociale et d'innovation intégrée.**

**Le thème C proposera des préconisations pour le soutien à l'innovation écologique et sociale et à l'innovation intégrée.**



9A CONFERENCIA INTERNACIONAL  
DE INTELIGENCIA TERRITORIAL  
INNOVACIÓN ECOLÓGICA Y SOCIAL  
17-19 noviembre de 2010 en Estrasburgo (Francia)  
Invitación



La 9a conferencia internacional de inteligencia territorial “Innovación ecológica y social” tendrá lugar en Estrasburgo a partir del 17 al 19 de noviembre 2010. Su tema está en medio de las cuestiones planteadas a la investigación por la Unión Europea, para ayudarla a replantearse cómo sus políticas “combinan los objetivos económicos, medioambientales y sociales a fin de responder al desafío de un nuevo modelo de crecimiento económico y de desarrollo social”.

Esta conferencia constituirá un punto clave para el proyecto “Cooperar y observar para lograr la transición socio-ecológica en Europa”, new-LIFE en resumen, cuyo los partenariados de la Red Europea de Inteligencia Territorial (ENTI) proponen para responder al 7o programa de Investigación de la Unión Europea.

ENTI agrupa en Europa y en el mundo 29 equipos de investigación y 17 actores territoriales, en los cuales el “Relais Emploi” de Estrasburgo, en torno a investigación-acción relativo a la inteligencia territorial, la observación local, las herramientas de elaboración, de control y de evaluación de los proyectos territoriales de desarrollo sostenible, la gobernanza de los territorios y los partenariados de desarrollo multisectorial.

new-LIFE es un proyecto completo a larga escala, y que responde al tema “La Europa en camino hacia un nuevo modelo de crecimiento económico y de desarrollo social”. Profundizará dos orientaciones europeas mayores: la combinación de los objetivos del desarrollo sostenible y la transición socio-ecológica. Se pregunta más precisamente sobre el lazo entre las prioridades económicas y sociales, subrayando las tensiones entre las prioridades económicas y sociales que caracterizarán la transición socio-ecológica. Así las cuestiones planteadas conciernen las reformas estructurales que debemos seguir, las iniciativas políticas y la gobernanza, el lazo entre la investigación y las actividades productivas, los territorios y el contexto cultural.

En la sociedad del conocimiento, la innovación que conjuga todos estos objetivos es la llave del éxito de la transición socio-económica en Europa y el proyecto quiere responder, en primer lugar, gracias a la conferencia internacional, a la pregunta de Europa referente a una visión integrada del innovación.

*“¿Cómo los estados miembros de la Unión Europea adaptarán y coordinarán sus políticas de investigación, de innovación y de industria en vista a la transición socio-ecológica? ¿Cuáles son las mejores prácticas existentes en materia de combinación de las innovaciones técnicas, económicas y sociales? ¿Cuál es su eficacia económica, su equidad social y su producción medioambiental? ¿Cuáles son los nuevos sectores que podrán desarrollarse el mismo tiempo que la transición socio-ecológica?”*

Un reciente reporte de la Comisión europea, “El mundo en 2025” evoca la urgencia de una transición socio-económica para hacer frente a la preocupante degradación de los empleos en Europa, agravada fuertemente por la crisis actual y propone aprovechar los

déficits ecológicos y demográficos para inventar un nuevo modo de desarrollo.

La transición hacia un modelo “socio-ecológico” debe responder a las exigencias en materia de medio ambiente y de cohesión social que van a empujar a la humanidad hacia una nueva manera de producir, de consumir, de vivir, de desplazarse, etc.

*“Los consumidores aislarán sus hogares, reemplazarán su coche por otro más pequeño, caminarán, tomarán transportes en común. Tendrán menos movilidad.*

*Las empresas reorganizarán su logística, innovarán en términos de productos y de procesos, volverán a desplazar ciertas actividades, ubicarán sus depósitos cerca de las estaciones de tren, abandonarán los materiales plásticos por la madera, harán los productos más fáciles de reparar o los reciclarán.*

*Los estados administrarán el territorio tomando en cuenta el costo creciente del transporte. Favorecerán las energías renovables y las tecnologías fósiles “limpias”.”(Comisión Europea, El mundo en 2025. Pag. 23)*

La organización socio-ecológica se funda en la aumentación de los productos y servicios ligados al medio ambiente, a las consecuencias de la rarefacción de los recursos naturales y del cambio climático, al envejecimiento de la población, al desarrollo de la indigencia y de la movilidad de los hombres y las mujeres, y a las necesidades en formación ligadas a las nuevas competencias requeridas.

La innovación constituye un tema decisivo de la segunda actividad pues nosotros no sabremos imaginar una transición socio-ecológica sin innovación ecológica y social.

La importancia dada a la innovación es una de las principales características de la sociedad del conocimiento y uno los componentes esenciales del desarrollo para las décadas que vienen. Muchos trabajos teóricos han sido publicados sobre este tema pero estos trabajos, de una parte, refieren esencialmente a la innovación industrial, y por otra parte, es más difícil encontrar análisis sobre experiencias concretas y su difusión.

El laboratorio de economía social y solidaria, <http://www.llelabo-ess.org> pilotado por Claude Alphanbéry a censado experiencias innovadoras en Francia y propone una cincuentena de recomendaciones para perpetuarlas y desarrollarlas de las cuales aquí encontramos los principales objetivos:

- Invertir en el interés general creando actividades útiles para todos y empleos de calidad.
- Colocar límites al mercado y reducir las desigualdades.
- Reafirmar las apuestas sociales del desarrollo durable.
- Volver a dar poder económico a los ciudadanos.
- Hacer del territorio el corazón económico real.

Las crisis económicas, ecológicas, sociales, financieras y culturales refuerzan la precariedad de los grupos humanos y de los territorios más vulnerables. Las amenazas que ellas hacen pasar al planeta y a la humanidad provocan una profunda reflexión sobre nuestros modos de producción, de consumo, de inversión y de repartición.

El desarrollo durable, que representa la mejor esperanza de cambio, se reduce muy a menudo a “conciliar productividad económica y respeto del medio ambiente” olvidando el pilar “social” y la necesidad de una gobernanza democrática. Ahora bien, las poblaciones y los territorios más vulnerables, al norte como al sur, son siempre las primeras víctimas de las degradaciones del planeta. El medio ambiente no puede constituir el nuevo resorte del crecimiento global, sin un profundo replanteamiento de nuestros modos de producción y de consumo con el objetivo de mejorar la calidad de vida de todos.

Frente a una economía más preocupada por la rentabilidad a corto termino en inversión financiera que por las necesidades humanas, los territorios sometidos a los costos sociales, medio ambientales y culturales de la globalización encuentran capacidades de resistencia frente a los choques externos en el desarrollo de la cooperación, el ahorro de energía fundada en la proximidad y el desarrollo de los servicios para las personas y de interés general. Los territorios son ahora el lugar de múltiples innovaciones ecológicas y sociales. Sin embargo, se plantea la pregunta del papel de las administraciones públicas, del estado y de las colectividades territoriales, al nivel del apoyo a las iniciativas innovadoras, también habíamos llamado comunicaciones sobre tres temas:

**El tema de comunicación A tratará sobre las reflexiones teóricas sobre la innovación ecológica y social y sobre la innovación integrada.**

**El tema B será consagrado al análisis de experiencias concretas de innovación ecológica y social y de innovación integrada.**

**El tema C propondrá recomendaciones sobre el apoyo a la innovación ecológica y social y a la innovación integrada.**

## Coordination

GIRARDOT Jean-Jacques, associate professor of economics, scientific coordinator of ENTI, research unit ThéMA UMR CNRS 6049, Université de Franche-Comté, France.

BRUNAU Évelyne, director of Relais Emploi Strasbourg, France

DEVILLET Guénaël, associate professor of geography, Université de Liège Belgique

HENCKEL Jean-Guy, director of the Réseau of Jardins de Cocagne, Paris, France

MIEDES UGARTE Blanca, associate professor of economics, Universidad de Huelva, España

MASSELOT Cyril, associate professor of information and communication sciences, Université de Franche-Comté, France

## Members

AMMATURO Natale, professor of sociology, Università di Salerno, Italia

BOZZANO Horacio, professor of geography, Universidad Nacional de La Plata, Argentina

DUMAS Philippe, emeritus professor of information and communication sciences, Université de Toulon-Var, France

FAUGUET Jean-Luc, associate professor of sociology, Université de Provence, France

FERNANDEZ Julia, director of ACCEM, Madrid, España

FILO Csilla, assistant professor of information sciences, University of Pécs, Hungary

GAGNON Serge, professor of geography, Université du Québec en Outaouais, Canada.

ORMAUX Serge, professor of geography, manager of the research unit ThéMA UMR CNRS 6049, Université de Franche-Comté, France

PASCARU-PAG Mihai, professor of sociology, Universitatea « 1er decembrie 1918 » of Alba Iulia, Romania.

PICARD Fabienne, associate professor of economic history, Université Technologique de Belfort-Montébiard, France

SISSAO Claude-Étienne, associate professor of economic history, Université de Ouagadougou, Burkina Faso

TRUDA Giovanna, associate professor of education sciences, Università di Salerno, Italia

WOLOSZYN Philippe, architect, researcher in ESO « Espaces et Sociétés » UMR 6590 CNRS, Université de Rennes 2, France

## REGISTRATION FEE DROITS D'INSCRIPTION DERECHOS DE INSCRIPCIÓN

		ENTI Members	Students Etudiants Alumnos Doctorants
<b>Early birds</b> <b>Until September 25, 2010</b> Jusqu'au 25 septembre 2010 Hasta el 25 de septiembre 2010	100€	50€	50€
<b>Normal</b> <b>From September 26 to November 10, 2010</b> Du 26 septembre au 10 novembre 2010 Del 26 de septiembre al 10 de noviembre 2010	150€	75€	75€
<b>Late birds</b> <b>From November 11 to November 17, 2010</b> Du 11 novembre au 17 novembre 2010 Del 11 de noviembre al 17 de noviembre 2010	200€	150€	75€
<b>At the conference, sur place</b> <b>On 18 et 19 novembre 2010</b> Le 18 ou le 19 novembre 2010 El 18 o el 19 de noviembre 2010	250€	200€	75€
<b>Participation to lunch (November 17, 18 and 19, 2010) each day</b> Participation au déjeuner (17, 18 et 19 novembre 2010) chaque jour Participación en el desayuno (17, 18 y 19 de noviembre 2010) cada día			15€
<b>Participation to ENTI diner, November 17, 2010</b> Participation au dîner ENTI le 17 novembre 2010 Participación en la cena ENTI 17 de noviembre 2010			20€
<b>Participation in the gala diner, Thursday, November 18, 2010</b> Participation au dîner de gala Participación en la cena de gala			35€
<b>Visit of Haut-Königsbourg castle and Unterlinden museum (Colmar)</b> <b>(10h-18h) Saturday, November 20, 2010 (lunch included)</b> Voyage au château du Haut Königsbourg et de la ville de Colmar (10h-18h) Samedi 21 novembre 2010 (déjeuner compris) Viaje al castillo Haut Königsbourg y la ciudad de Colmar Sábado 21 de noviembre 2010 (desayuno incluido)			40€
<b>Visit of Strasbourg old town (10h-12h)</b> <b>Saturday, November 20, 2010 or Sunday November 21, 2010</b> Visite de la vieille ville de Strasbourg (10h-12h) Samedi 21 novembre 2010 ou Dimanche 21 novembre 2010 Visite el casco antiguo de Estrasburgo (10h-12h) Sábado 21 de noviembre 2010 o Domingo 21 de noviembre 2010			10€

**Payment by bank transfer, check and order form sent to:**

Païement par virement, chèque et bon de commande adressés à :

Pago por transferencia bancaria, cheque y un formulario de enviarse a:

RELAIS EMPLOI – COLLOQUE EUROPÉEN 2010  
13 Rue Martin BUCER F-67000 STRASBOURG France  
Banque : CCM STRASBOURG ST JEAN  
2 Rue du Maire KUSS BP 79 F-67000 STRASBOURG France

RIB 10278 01001 00087461001 45

IBAN FR76 1027 8010 0100 0874 6100 145

SWIFT-BIC : CMCIFR2A

**Payment by credit card is not possible**

Le paiement par carte bancaire n'est pas possible

Pago con tarjeta de crédito no es posible

### *First call*

September 15, 2010 - 15 septembre 2010 - 15 de septiembre 2010

Answer to proposals of communication  
Réponses aux propositions de communication  
Respuestas a las propuestas de ponencias

October 15, 2010 - 15 octobre 2010 – 15 de octubre 2010

Receipt of papers and posters  
Réception des articles et des posters  
Recepción de ponencias y pósters

October 30, 2010 - 30 octobre 2010 – 30 de octubre 2010

Final acceptance of papers and posters  
Acceptation définitive des articles et des posters.  
Aceptación definitiva de los trabajos y pósters

### *Second call*

September 30, 2010 - 30 septembre 2010 - 30 de septiembre 2010

Deadline for submitting proposals of communications  
Date limite pour les propositions de communication  
Plazo de presentación de propuestas

October 10, 2010 - 10 octobre 2010 – 10 de octubre 2010

Answer to proposals of communication  
Réponses aux propositions de communication  
Respuestas a las propuestas de ponencias

October 20, 2010 - 20 octobre 2010 – 20 de octubre 2010

Receipt of papers and posters  
Réception des articles et des posters  
Recepción de ponencias y pósters

October 30, 2010 - 30 octobre 2010 – 30 de octubre 2010

Final acceptance of papers and posters. Publication of the final program  
Acceptation définitive des articles et des posters. Publication du programme définitif.  
Aceptación definitiva de los trabajos y pósters. Publicación del programa final.

## Tuesday November 16, 2010 - Mardi 16 novembre 2010 - Martes, 16 de noviembre 2010

*Préparation technique et logistique*

19h	Executive committee welcome Accueil du comité exécutif - Acogida del comité ejecutivo
20h	Diner Dîner - Cena

## Wednesday November 17, 2010 - Mercredi 17 novembre 2010 - Miércoles, 17 de noviembre 2010

*ENTI Day – Journée ENTI*

8h30 – 10h	Executive committee - Comité exécutif - Comité ejecutivo
From 10h	Welcome ENTI board members - Accueil des membres du bureau ENTI - Acogida de los miembros de la junta ENTI
10h30-12h30	ENTI board - Bureau ENTI – Bord ENTI
From 11h	Welcome ENTI members - Accueil des membres de ENTI - Acogida de los miembros de ENTI
12h30-14h	Lunch – Déjeuner - Desayuno
14h-15h30	ENTI general assembly - Assemblée générale ENTI - ENTI asamblea general
16h-18h	Thematic workshops - Ateliers thématiques - Talleres temáticos
20h	Diner – Dîner - Cena

## Thursday November 18, 2010 - Jeudi 18 novembre 2010 - Jueves, 18 de noviembre 2010

9h00	Welcome participants - Accueil des participants – Acogida participantes
9h30	Welcome speeches - Allocutions d'accueil – Discursos de acogida
10h30-12h30	Invited conferences <sup>1</sup> - Conférences invitées - Conferencias invitadas
12h30-14h	Lunch and posters - Déjeuner et posters – Desayuno y pósters
14h-15h45	Workshops <sup>2</sup> - Ateliers - Talleres A11 – A12 – B13
16h15-18h	Workshops - Ateliers - Talleres A21 - A22 - B23
20h	Gala diner – Dîner de gala – Cena de gala

1 Three conferences: 3 x 30mn + 30mn debate

2 A = 3 communications of 20mn or synthesis + débat 60mn

B and C = debate after two analysis of experiments of 20mn each

**Friday November 19, 2010 - Vendredi 19 novembre 2010 - Viernes, 19 de noviembre 2010**

- 8h30-10h00 Roundtable of European politicians (theme C) - Table ronde de politiques européennes (thème C) - Mesa de políticos europeo (tema C)
- 10h30-12h15 Workshops - Ateliers - Talleres A31 - B32 - C33
- 12h30-14h *Lunch and posters - Déjeuner et posters – Desayuno y pósters*
- 14h-15h30 Roundtable innovative experiments (theme B) - Table ronde d'expériences innovantes (thème B) - Mesa de experiencias innovadoras (tema B)
- 16h00 Conclusions - Conclusions - Conclusiones
- 17h End of conference - Fin de la conférence – Fin de la conferencia

**Saturday November 20, 2010 - Samedi 20 novembre 2010 - Sábado, 20 de noviembre 2010**

- 10h00 – 12h00 Visit of Strasbourg old town - Visite de la Ville de Strasbourg - Visite el casco antiguo de Estrasburgo
- 10h00 – 18h00 Visit of Haut-Königsbourg castle and Unterlinden museum (Colmar) - Visite du château du Haut Königsbourg et du musée Unterlinden (Colmar) - Visite el castillo Haut Königsbourg y el Unterlinden museo (Colmar)
- 18h30 - Dégustation Vin d'Alsace

**Sunday November 21, 2010 - Dimanche 21 novembre 2010 - Domingo, 21 de noviembre 2010**

- 10h00 – 12h00 Visit of Strasbourg old town - Visite de la Ville de Strasbourg - Visite el casco antiguo de Estrasburgo

- IBIS Place des Halles Cathédrale, 1 rue Sébastopol, 67000 Strasbourg - 03 90 22 46 46
- IBIS Petite France ,18 rue du Faubourg National, 67000 Strasbourg - 03 88 75 10 10
- IBIS Ponts Couverts, 7 rue de Molsheim 67000 Strasbourg - 03 90 22 48 70
- IBIS Centre Gare, 10 place de la gare, 67000 Strasbourg - 03 88 23 98 98
- IBIS Expo Congrès, 6 avenue pierre Mendès France, 67300 Schiltigheim - 03 88 81 24 44

All these hotels are connected by tram to the cultural center Django RHEINHARDT where the conference will take place.

Use the link :

[http://www.accorhotels.com/accorhotels/lien\\_externe.svlt?goto=rech\\_geo\\_avantage&nom\\_ville=STRASBOURG&checkboxAvantage=1&code\\_avantage=ENTI&sourceid=ENTI&merchantid=par-accorFR&xtor=ADC-5009](http://www.accorhotels.com/accorhotels/lien_externe.svlt?goto=rech_geo_avantage&nom_ville=STRASBOURG&checkboxAvantage=1&code_avantage=ENTI&sourceid=ENTI&merchantid=par-accorFR&xtor=ADC-5009)

To benefit negotiated prices (53 € for single room, 87 € for double room)

