



**APPEL A CONTRIBUTION
POUR L'ATELIER n° 8**

« Contrôle de gestion »

Président d'atelier :
Christophe MAUREL
Université d'Angers



Coordonnées où transmettre votre proposition :

colloque@airmap.fr

Christophe.maurel@univ-angers.fr

Track 8: Management control

This workshop dedicated to management control will address the themes of management tools, steering devices and behavioral orientation of agents to achieve optimization (management of resources; public projects in the smart cities...). Through questions, which talk about the links between management control and sustainability management, the communications will show us some specifics cases, reflexions, and results of researches.

1°. OBJECTIFS DE L'ATELIER

Un des objectifs de ce colloque est d'« *optimiser la gestion des moyens attribués aux projets de pilotage public de nos territoires afin d'y mobiliser une dynamique partagée* ». Cet atelier dédié au contrôle de gestion abordera les thèmes des outils de gestion, dispositifs de pilotage et orientation des comportements des agents pour atteindre cette optimisation.

2°. CONTEXTE ET ENJEUX

Dans le cadre du développement des *smarts cities*, les liens entre contrôle de gestion et management public durable sont importants. Cet atelier aura pour but d'aborder les questionnements associés à ces enjeux portant sur l'instrumentation, les modes de contrôle et de pilotage.

3°. QUESTIONNEMENTS ET TYPES DE CONTRIBUTIONS ATTENDUES

Sont concernés les travaux s'interrogeant sur les liens entre contrôle de gestion et management public durable, à travers les dispositifs de pilotage à privilégier notamment ; mais aussi des travaux sur les outils de contrôle de gestion mobilisables pour un territoire intelligent.

Quelques interrogations, non exhaustives, de cet atelier :

Quels outils pour piloter une gestion durable ?

Quelles modalités de contrôle et de pilotage à l'échelle du territoire ?

Comment articuler coûts organisationnels et coûts environnementaux ?

Quels sont les effets de la digitalisation et développement des smarts cities sur les pratiques de contrôle de gestion ?

Globalement, tous les travaux portant sur les outils de contrôle de gestion associés au management public durable seront les bienvenus.