

# Capteurs, objets connectés & réseau LoRa : retours d'expériences en Val de Loire !

**Mercredi 5 novembre 2025**



**Cité du Numérique**  
5, avenue de Vendôme à Blois

## [Je souhaite m'inscrire](#)

Accès gratuit - places limitées

Déroulé de la matinée (*en cours de finalisation*)

- ★ **8 h 30 - 9 h : Accueil autour d'un café**
- ★ **9 h - 9 h 30 : Présentation de l'offre de services Smart Val de Loire**
- ★ **9 h 30 - 12 h 45 : Paroles de territoires d'expérimentation**

- **Table ronde : Smart “village” : des projets à taille humaine**

Avec :

- **Sylvia Gaurier**, maire d'Azay-Le-Rideau
- **Henry Lemaignen**, maire de Bauzy
- **Pierre Solon**, maire de Pezou
- **Régis Soyer**, adjoint au maire de Nouan-Le-Fuzelier

- **Interview : Gérer l'éclairage public grâce aux objets connectés**

**Jean-Luc Dupont**, président du Syndicat intercommunal d'énergie d'Indre-et-Loire et de la Communauté de communes Chinon Vienne et Loire

- **Table ronde : Télérelève, un atout pour la gestion de l'eau potable**

Avec :

- **Gilles Clément**, président de la Communauté de communes du Grand Chambord
- **Jérôme Boujot**, vice-président au Cycle de l'eau de la Communauté d'agglomération Agglopolys

## ★ **11 h : Pause café**

- **Table ronde : Surveillance des niveaux d'eau et des crues : l'exemple du Cher aval**

Avec :

- **Jacques Paoletti**, président du Nouvel Espace du Cher
- **Véronique Chatain**, directrice de la transformation numérique à Tours Métropole Val de Loire

- **Interview : IA et objets connectés, quels retours d'expérience, quels enjeux, quels risques ?**

**Thomas Devogele**, enseignant chercheur à l'Université de Tours

## ★ **12 h 45 : Conclusion de la matinée et cocktail déjeunatoire**