



PRÉFET DE LA RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE



# Révision de la SCORAN

(Stratégie de Cohérence régionale d'Aménagement Numérique)

Club technique régional des SCOTs, jeudi 21 mars

- Troisième version : V1 en 2010, V2 en 2014
- Une concertation : le Projet Numérique Partagé
- Un plan d'action : 19 enjeux, 30 projets

## SCORAN 2010 (infras, cibles, SDAN)

## SCORAN 2014 (2 parties : Infras, usages)

## SCORAN V3 (actualisation)

- Recueil des stratégies territoriales
- Concertations :
  - Comité technique
  - Groupe transversal
  - Groupes thématiques
  - Bilan de la V2
  - Journée de travail du 6 décembre
  - Présentations en départements

Plan détaillé (1<sup>ère</sup> partie infras, 2<sup>ème</sup> partie usages, 3<sup>ème</sup> partie gouvernance)

1<sup>ère</sup> partie : Aménagement numérique du Territoire

A – Le Très-Haut-Débit

- De 70% à 100%

B – La téléphonie mobile

- La négociation nationale avec les opérateurs et sa mise en œuvre en région
- Organisation des équipes projets en région Centre Val de Loire, outils d'observation en territoire
- Tableau de bord des offres de débit et des infrastructures

# Révision de la SCORAN

## Etat des projets Fttth et de montée en débit en région Centre-Val de Loire (L & E = logements et entreprises) (ARCEP 4<sup>ème</sup> Trimestre 2018)

Départements				18	28	36	37	41	45	Total
Fttth	Zones privées	T4 2018	Prises construites	32 026	24 989	15 117	102 434	23 393	84 543	282 502
			% (prises construites/ L & E de la zone privée)	41%	32%	40%	64%	33,7%	53%	48%
		2022	Prises prévues (L & E de la zone privée)	77 544	78 000	37 654	161 246	69 503	160 000	583 947
	Réseaux d'initiative publique	T4 2018	Prises construites	15 851	56 977	4606	0	0	32 987	110 421
			% (prises construites/ L & E de la zone publique )	19%	61%	9%	0%	0%	39%	17%
		2022	Prises prévues (L & E de la zone publique)	85 000	93 000	53 000	186 000	134 000	85 000	636 000
			%(Prises prévues/ L & E de la zone publique et de la zone privée)	71%	62%	51%	100%	100%	35%	73%
			Investissement total	87 269 000 €	109 200 000 €	70 815 000 €	253 900 000 €	236 000 000 €	130 000 000 €	887 184 000 €
		2025	Prises à construire	33 100	60 000	48 250	-	-	120 000	261 350
			Total des prises prévues à l'issue de la seconde phase (première phase + seconde phase)	118 100	153 000	101 250	186 000	134 000	205 000	897 350
			%(Prises prévues L & E de la zone publique)	100,0%	100%	100,0%	100%	100%	100%	
	Total Fttth	2018	%(prises construites/ L & E du territoire)	24%	40%	16%	27%	10%	32%	31%
		2022	%(Prises prévues/ L & E du territoire)	82%	74%	64%	100%	100%	66%	83%

## Médiation et inclusion numérique

Enjeu No 1 : Le numérique pour chaque citoyen

Réseau des EPN

Accessibilité handicap

Enjeu No 2 : Le numérique, une chance pour chaque territoire

Médiation territoriale

Emergence Tiers-lieux

## Open data pour de nouvelles performances collectives

Enjeu No 4 : Urbanisation des systèmes d'information des acteurs publics pour des territoires intelligents

Projet be-good

Smart Val de Loire

Enjeu No 5 : Productions mutualisées et valorisation des données publiques

Réseau régional de la  
connaissance

Challenge Open data  
régional

Data Center régional  
public

## La formation

### Enjeu No 5 : Favoriser la réussite de l'apprenant

ENT Net O Centre

BYOD Lycées

### Enjeu No 6 : Se former tout au long de la vie

E-portfolio étudiant

Pass numérique

Projet Open Badges

### Enjeu No 7 : Aider les formateurs à se saisir des outils numériques

MOOCS et SPOCS

## Santé

Enjeu No 8 : Urbaniser les systèmes d'information de santé pour partager les données

E-parcours

Portail patient  
régional

Enjeu No 9 : Favoriser l'appropriation par les professionnels de santé et les patients des outils de la télémédecine .

Démocratiser la  
télémédecine

Enjeu No 11 : Innover ensemble à travers un living lab

Living Lab Santé

## Les services publics

Enjeu No 11 : Urbanisation des données publiques et mutualisation des outils numériques

Coordination régionale de l'administration  
numérique

Enjeu No 12 : Nouvelles interactivités citoyennes

Le portail citoyen

Outils numériques de la démocratie

## Le développement économique

Enjeu No 13 : Former des personnels qualifiés

Coord rég des formations au numérique

Enjeu No 14 : Valoriser un territoire attractif pour le numérique

Coordination marketing de la French Tech Loire Valley

Enjeu No 15 : Favoriser la réussite des entreprises de la FTLV

Le propulseur international

Enjeu No 16 : Repenser le travail avec le numérique

Observatoire de la transformation numérique



PRÉFET DE LA RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE



Féminisation des métiers du numérique

Enjeu No 17 : Mobiliser les outils de l'intelligence artificielle

Objectif Intelligence Artificielle

Enjeu No 18 : Donner de la valeur à la proximité et à l'humain par le numérique

Les nouvelles places de marché

Enjeu No 19 : La transformation numérique des entreprises

Audit de valorisation des données d'entreprise

France Num



PRÉFET DE LA RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE

## Révision de la SCORAN (Stratégie de Cohérence régionale d'Aménagement Numérique)



Gouvernance :

CRSN du 25 mars

Comité de Pilotage : Etat – Région – Collectivités

Comités techniques de suivi de la mise en œuvre opérationnelle des projets  
(Pilotage/responsable de la mise en œuvre)

CRSN régulière pour la mise en œuvre du plan d'action

