

# Avancées sur le projet de norme ISO 19161-2 depuis avril 2025

Présenté par Thierry Gattacceca

Division de l'expertise et de la documentation géodésiques, SGM, IGN



INSTITUT NATIONAL  
DE L'INFORMATION  
GÉOGRAPHIQUE  
ET FORESTIÈRE



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**CNIG**

Conseil national  
de l'information  
géolocalisée

# Projet “Identification unique des stations géodésiques au sol”

- ▶ <https://www.iso.org/fr/standard/89134.html>
- ▶ **Projet démarré en juin 2024**
- ▶ **Pas moins de quarante-deux réunions de travail entre juin 2024 et mars 2026 pour aboutir au *Draft International Standard***
- ▶ **Nom des identifiants: xDOMES (extension de DOMES)**

# La rédaction du *Working Draft* (mars à octobre 2025)

- ▶ Mars à octobre 2025:
  - ▶ **29 réunions de travail** pour obtenir un consensus et résoudre tous les commentaires
  - ▶ En parallèle, **traduction des numéros DOMES** dans la nouvelle numérotation
- ▶ Début septembre 2025: **présentation du projet à l'IAG Scientific Assembly**, à Rimini (Italie)
  - ▶ Session G06-3 "*Standardisation, integration and optimisation of geodetic products*"
- ▶ Octobre 2025: **proposition finale retenue = CCC SSS NN T** (proposition 3 remaniée)
  - ▶ (C = code ISO du pays, T = technique géodésique, S = site, N = numéro du point dans le site)
- ▶ 17 octobre 2025: livraison du *Committee Draft (CD)* au TC211 (soumis au vote des pays membres)

# Le *Committee Draft (CD)* (octobre 2025 à mars 2026)

- ▶ Octobre à décembre 2025: vote sur le *Committee Draft* à l'ISO TC211
  - ▶ 40 commentaires à prendre en compte à l'issue du vote
- ▶ Janvier et février 2026: 3 réunions de travail
  - ▶ pour proposer une résolution pour chaque commentaire
- ▶ Mars 2026: 2 réunions de l'*Editing Committee*
  - ▶ pour résoudre chaque commentaire
    - ▶ Ouvertes à tous les membres du Working Group 9
- ▶ 13 mars 2026: livraison du *Draft International Standard (DIS)* au TC211

# La suite (et fin) du projet

- ▶ **Consultation et vote sur le DIS : 20 semaines**
  - ▶ Tous les membres de l'ISO peuvent examiner le document
  - ▶ Les membres peuvent soumettre le projet à la consultation publique.
  - ▶ 8 semaines (traduction) + 12 semaines (consultation et vote)
- ▶ **Si le vote sur le DIS est favorable**
  - ▶ Réunions de l'*Editing Committee* pour traiter les commentaires reçus pendant le vote
    - ▶ *La procédure dépend de la nature des commentaires (techniques ou autres)*
- ▶ **30 mai 2027 (au plus tard) : publication de la norme internationale**
- ▶ **??? : xDOMES succède à DOMES?**