



Roadmap conformité — au-delà de la V1 — IG00 Core

Trajectoire incrémentale 2026-2027

Document	ROADMAP_VERS_95_V1
Version	1.0
Date	17 juin 2026
Auteur	Jean-Paul Koslowski, président OOSource SASU
Périmètre	IG00 Core — 9 actifs techniques + 3 actifs documentaires
Statut	Roadmap conditionnelle, sous réserve de manifestations partenaires

1. Posture

OOSource publie le 17 juin 2026 une auto-évaluation déclarative complète d'IG00 Core (AI Act 94 / ISO 42001 92). Cette publication est le dossier de tête opposable d'IG00 Core. La présente roadmap décrit la trajectoire incrémentale au-delà de la V1.

Conformément à la décision V1.3 actée le 9 juin 2026, OOSource ne porte pas le cycle de certification AFNOR. Les étapes suivantes sont :

- soit portées en interne par OOSource sous condition de manifestation partenaire concrète (mise à jour incrémentale du dossier publié, sans nouvelle version majeure formelle),
- soit portées par un partenaire repreneur ou licencié dans son propre périmètre certifié (cycle ISO/IEC 42001 complet).

2. Étape T+1 — Mise à jour incrémentale (Q3 2026, sous condition partenaire)

Conditionnée : au moins une manifestation d'intérêt partenaire concrète reçue d'ici septembre 2026 (fork stratégique M3).

2.1 Activation du dashboard KPI live

- Périmètre : développement de la route `/admin/conformite` qui restitue en temps réel les KPI de gouvernance IG00 Core (taux de signatures SHA-256 valides, taux de traces complètes, opérations

- 00+ avec H00 effective, retraits 00– déclenchés)
- **Charge** : 3 jours-homme de développement
- **Coût externe** : 0 €
- **Effet scoring** : ISO 42001 §9 passe de 85 à 90, score agrégé ISO 92 → 93

2.2 Pen test externe ciblé Art 15 AI Act

- **Périmètre** : audit de sécurité du pipeline IG00 Core (modules sémantiques locaux, qualifieur, signature Registry, routes publiques)
- **Charge** : 0,5 jour de briefing + relecture du rapport
- **Coût externe** : 3 à 8 k€ selon prestataire (à pressentir)
- **Effet scoring** : AI Act Art 15 passe de 80 à 90, score agrégé AI Act 94 → 95

2.3 Mise à jour incrémentale du dossier

- Publication d'un avenant à la V1 sur ig00.org/conformite documentant les améliorations T+1
- Conservation de la V1 comme dossier de tête, avenant comme annexe technique
- Pas de version V2 majeure formelle (clarification éditoriale acquise au pivot V1.4)

Effet cumulé T+1 : AI Act 94 → 95, ISO 42001 92 → 93. Scores 95-96 / 93-95 atteignables sous condition.

3. Étape T+2 — Cycle de certification AFNOR (Q1 2027 - Q4 2027, porté par partenaire repreneur)

Conditionnée : reprise effective d'IG00 Core par un partenaire (cession, licence exclusive ou non-exclusive avec engagement explicite de certification).

3.1 Cycle complet

- **Pré-audit cabinet** : 5-8 k€, 2 semaines
- **Audit étape 1 documentaire** : 3-6 k€, 1 mois
- **Audit étape 2 terrain** : 8-15 k€, 2-3 mois
- **Levée des non-conformités** : 1-2 mois
- **Délivrance certificat** : à compter de la décision favorable
- **Total** : 17-26 k€ + 27 j-h sur 9 mois
- **Porteur** : partenaire repreneur dans son périmètre intégrant IG00 Core. Pas 00Source.

3.2 Effet scoring

- AI Act 95 → 97+
- ISO 42001 93 → 95+

3.3 Effet communication

À compter de la délivrance effective du certificat, le partenaire repreneur peut revendiquer une position "framework certifié AI Act + ISO 42001". 00Source mentionnera la délivrance dans la mise à jour de ig00.org/conformite.

4. Étape T+3 — Au-delà (post-2027)

4.1 Pen test approfondi annuel

À la charge du partenaire repreneur certifié. Permet de monter Art 15 vers 95+.

4.2 Certifications sectorielles complémentaires

Selon les marchés visés par le repreneur : ISO/IEC 27001 (sécurité de l'information), HDS (santé), PCI-DSS (paiement), etc. Hors périmètre IG00 Core directement.

4.3 Évolution réglementaire

- AI Act haut risque Annex III : couperet 2 août 2027. Tous les applicatifs IG00 Core utilisés en haut risque doivent être conformes à cette date (à la charge du déployeur).
- Mise à jour ISO/IEC 42001 attendue à horizon 2028-2030.

4 bis. Trajectoire institutionnelle CIANum — Modalité D (commun gouverné)

Parallèle aux étapes T+1 et T+2 ci-dessus, et activable dès le second semestre 2026, une trajectoire institutionnelle distincte est ouverte par la modalité D (apport à un commun gouverné — cf. POLITIQUE_IA §2.1, MATRICE_ROLES §6.6, MODALITES_REPRISE §3.4). Cette trajectoire vise la constitution d'une SCIC IG00 reconnue comme commun numérique européen.

4 bis.1 Quatre actions de second semestre 2026 (préparatoires)

1. **Mémo de réponse au rapport CIANum *Souveraineté numérique* adressé à la DINUM et à l'Ariane** — charge 1 à 2 jours, période juillet-août 2026
2. **Dossier de candidature à la Fabrique des Communs Numériques (recommandation n° 1 CIANum)** — charge 3 à 5 jours, période août-septembre 2026
3. **Identification de 3 à 5 intégrateurs alignés (Sopra Steria, Onepoint, Eviden, Capgemini conformité, CGI) pressentis pour intégrer le collège opérateurs de la**

future SCIC — charge 2 à 3 jours, en continu

4. Identification de 2 à 3 personnalités candidates au Conseil de Doctrine (juriste IA, chercheur en éthique IA, opérationnel acquis à la Constitution00) — en continu

4 bis.2 Préparation juridique (Q4 2026 - Q1 2027)

- Préparation des statuts SCIC IG00 par avocat spécialisé ESS (5 à 10 k€)
- Charge interne JPK : 15 à 25 jours-homme
- Validation des statuts par les personnalités pressenties pour le Conseil de Doctrine et par les intégrateurs pressentis pour le collège opérateurs

4 bis.3 Constitution effective (2027)

- Constitution juridique de la SCIC IG00 (10 à 20 k€ frais de constitution et premier exercice)
- Don pur de la propriété intellectuelle de Jean-Paul Koslowski à la SCIC
- Statut d'observateur de l'EDIC Digital Commons (recommandation n° 13 CIANum)
- Cible cumulée jusqu'à mi-2027 : 15 à 32 k€ et 60 à 90 jours-homme JPK

4 bis.4 Maturation (2028-2031)

- Premiers intégrateurs certifiés (cible 3 à 5 en 2028)
- Mémo officiel à l'AI Office et à la CNIL
- Candidature au fonds public communs (recommandation n° 10 CIANum)
- Crédit d'impôt communs si voté (recommandation n° 12 CIANum)
- Statut de membre de l'EDIC Digital Commons (cible 3 à 5 ans après constitution)
- Candidature au label *European Open Standard* (recommandation n° 16 CIANum)

4 bis.5 Régime de croisière (2031 et au-delà)

- IG00 cité dans les standards de la commande publique française et européenne
- 50 à 200 organisations utilisant IG00 en production
- 10 à 30 intégrateurs certifiés
- Conseil de Doctrine renouvelé par cooptation (transition de la génération fondatrice)

4 bis.6 Réversion vers la Voie E

Si la trajectoire de constitution de la SCIC IG00 ne se confirme pas dans les 24 mois suivant l'envoi de la consultation (soit au-delà de juillet 2028), la réversion vers la Voie E (mise en commun OSS européen direct, en réserve documentée dans

`project_voie_e_oss_europeen.md`) est activable. La Voie E LITE est dimensionnée à 10 à 15 heures sur 4 à 6 semaines pour un dépôt OSS minimal viable.

4 bis.7 Versions internationales du dossier (envisagées selon manifestations)

À la date de publication V1 (17 juin 2026), le dossier de conformité IG00 Core et le dossier de consultation sont publiés en français exclusivement, en cohérence avec la priorité donnée aux destinataires francophones (intégrateurs FR, Mistral, Docaposte, DINUM/Ariane, AFNOR).

Les versions internationales suivantes sont envisagées et activables selon les manifestations reçues :

- **Version anglaise (EN)** — cible Q4 2026 si signal Tier 1 international ou candidature EDIC Digital Commons engagée. Cibles : Aleph Alpha (DE), Hugging Face, EDIC Digital Commons (NL/IT/DE), AI Office (Bruxelles), EDPS. Charge estimée : 5 à 10 jours de traduction relue + 1 à 2 k€ de prestataire spécialisé en traduction de documents de conformité réglementaire.
- **Version allemande (DE)** — cible 2027 si admission au cercle EDIC Digital Commons et candidature au programme Sovereign Tech Agency. Charge similaire.
- **Version italienne (IT)** — cible 2027 selon candidature EDIC Digital Commons (FR + DE + NL + IT au minimum).

L'engagement effectif de ces versions est conditionnel et fait l'objet d'une décision au cas par cas selon les retours de la consultation et l'évolution des dispositifs institutionnels CIANum.

5. Trajectoire des scores publiés

Période	AI Act	ISO 42001	Statut
Mai 2026 (baseline V10.45, périmètre étendu)	76	72	Référence interne
17 juin 2026 (V1 publiée, IG00 Core)	94	92	Auto-évaluation publique
Q3 2026 (T+1, sous condition partenaire)	95	93	Avenant incrémental
Q4 2027 (T+2, post-certification)	97+	95+	Certifié par partenaire
Post-2027 (T+3)	98+	97+	Régime de croisière

6. Conditions et hypothèses

6.1 Hypothèses de calendrier

- Manifestation partenaire concrète reçue d'ici septembre 2026 (sinon T+1 non engagé)
- Engagement contractuel partenaire reçu d'ici Q1 2027 (sinon T+2 non engagé)
- Pas de rupture concurrentielle majeure (hyperscaler, EU AI Office, CEN-CENELEC) qui rendrait le cycle obsolète

6.2 Hypothèses budgétaires

- T+1 : 3-8 k€ pen test à arbitrer selon la manifestation partenaire. Pas porté par OOSource si pas de signal
- T+2 : 17-26 k€ porté par le partenaire repreneur dans son périmètre. Pas porté par OOSource

6.3 Hypothèses opérationnelles

- Continuité de Jean-Paul Koslowski au moins jusqu'à T+1 (cf. dispositif de continuité MATRICE_ROLES §8)
- Disponibilité d'un cabinet ISO 42001 compétent (AFNOR Certification recommandé, Bureau Veritas et BSI en alternatives)

7. Revue

La présente roadmap est revue lors de la revue annuelle de politique IA (POLITIQUE_IA §9). Une revue anticipée est déclenchée à chaque manifestation partenaire concrète ou à chaque décision de fork stratégique.

Jean-Paul Koslowski Président, OOSource SASU 17 juin 2026 *Signé électroniquement*