

APPEL À MANIFESTATION D'INTÉRÊT (AMI)

Solution de traçabilité open source INA Trace. Sélection d'entreprises informatiques pour le déploiement à l'échelle d'INA Trace au Cameroun et le développement de nouvelles fonctionnalités.

Octobre 2025

Nitidæ - 29 rue Imbert-Colomès 69001 LYON Tél : +33 (0)9 73 66 10 17 Mail <u>contact@nitidae.org</u> Website <u>www.nitidae.org</u> Siret : 753 391 150 000 20

Version réduite paru dans journal du 20/10/2025

APPEL À MANIFESTATION D'INTÉRÊT (AMI)

Dans le cadre du déploiement à l'échelle de la solution open source de traçabilité **INA Trace** et du développement de nouvelles fonctionnalités, Nitidæ lance un appel à manifestation d'intérêt pour la sélection d'entreprises informatiques basées au Cameroun ou dans la sous-région.

Objet:

- Lot 1 : Déploiement, configuration, accompagnement des utilisateurs et maintenance d'INA Trace auprès d'opérateurs cacao et café.
- Lots 2 à 4 : Développement et amélioration de fonctionnalités open source d'INA Trace (licence AGPL 3.0).

Profil recherché:

Entreprises expérimentées en développement et déploiement d'applications web et mobiles (Docker, Kubernetes, Java, Angular, MySQL, etc.), avec compétences en DevOps, UI/UX, sécurité applicative et capacité opérationnelle au Cameroun.

Ne sont pas éligibles : structures de moins de 7 employés ou ayant un chiffre d'affaires inférieur à 35 millions FCFA par an sur les deux dernières années.

Détails et dossier AMI à compléter disponibles sur : www.nitidae.org/ami-inatrace-cameroun-2025

Réponse à l'AMI avec dossier complet à l'adresse mail suivante : <u>administration.cmr@nitidae.org</u>

Objet du mail : AMI – Scale Up Déploiement INA Trace – Cameroun

Date limite: 3 Novembre 2025 à 23h59 (GMT+1)

1_ APPEL À MANIFESTATION D'INTÉRÊT (AMI)

Sélection d'entreprises informatiques pour le déploiement à l'échelle d'INA Trace au Cameroun et le développement de nouvelles fonctionnalités.

Date de publication : 20 Octobre 2025

Date limite de soumission : 3 Novembre 2025 à 23h59 (GMT+1)

1. Contexte

À la suite d'un projet pilote mené au Cameroun entre 2024 et 2025, Nitidae, avec l'appui de la GIZ, va déployer à plus grande échelle la solution **INA Trace**, une plateforme open source dédiée à la traçabilité. L'objectif est notamment d'accompagner les acteurs des filières cacao et café au Cameroun dans leur mise en conformité avec le **Règlement européen contre la déforestation (RDUE)**. S'étendant sur une période de 24 mois, le projet vise également à structurer et dynamiser une communauté open source autour d'INA Trace. Il prévoit notamment l'équipement d'au moins huit opérateurs (coopératives, exportateurs, PME) avec une solution technologique interopérable, évolutive et alignée sur les standards internationaux.

2. Objet de l'appel à manifestation d'intérêt

Le présent appel vise à identifier et recueillir l'intérêt d'entreprises informatiques basées au Cameroun ou dans la sous-région susceptible de soumettre une offre dans le cadre d'un appel d'offre ultérieur. Deux types de prestations sont envisagés :

- Lot 1 : Déploiement, configuration, accompagnement et maintenance de la solution INA Trace auprès des opérateurs sélectionnés.
- Lot 2: Premier bloc de développement de nouvelles fonctionnalités et améliorations de la solution INA Trace (open source, licence AGPL 3.0).
- Lot 3 : Deuxième bloc de développement de nouvelles fonctionnalités et améliorations de la solution INA Trace (open source, licence AGPL 3.0).
- Lot 4 : Troisième bloc de développement de nouvelles fonctionnalités et améliorations de la solution INA Trace (open source, licence AGPL 3.0).

3. Constitution et allocation des lots

Les fournisseurs intéressés peuvent prétendre à minimum au lot 1 uniquement ou au lot 1 et aux lots 2 à 4.

Pour le lot 1, idéalement 2 fournisseurs seront sélectionnés, sauf dans le cas où le nombre de fournisseurs qualifiable est insuffisant, dans ce cas l'ensemble du lot 1 peut être alloué à un fournisseur unique.

Si 2 fournisseurs pour le lot 1 sont sélectionnés, Nitidae se réserve la possibilité d'allouer un nombre d'opérateurs bénéficiaires variable à chacun des fournisseurs sélectionnés.

Le lot 1 (1 ou 2 fournisseurs) et les lots 2 à 4 feront l'objet d'un appel d'offres séparés. Les lots 2 à 4 pourront être regroupés en 2 lots si nécessaire.

Les modalités d'allocation des lots seront précisées dans l'appel d'offre que vous recevrez à l'issu de l'appel à manifestation d'intérêt pour les entreprises présélectionnées.

4. Profil recherché

Une entreprise capable techniquement (Front End – Back End – Architecture - Hébergement - Déploiement – Formation – Service Après-Vente) avec une capacité éprouvée à gérer un projet de déploiement multi utilisateurs, possédant d'excellent process de relation client et de validation avec les parties prenantes ! Donnez-nous envie de travailler avec vous !

Les entreprises intéressées doivent répondre aux critères suivants :

Compétences techniques :

- Maîtrise des technologies suivantes : Docker, Kubernetes, Java, Angular, MySQL et environnements Linux
- Maîtrise du design et développement d'applications web et mobiles hybrides/natives (ex. Angular, React, React Native, Flutter).
- Expertise en UI/UX design : conception de parcours utilisateurs intuitifs, ergonomie mobile-first, tests utilisateurs et accessibilité.
- Bonne connaissance des standards HTML5, CSS3, SASS/LESS, et frameworks CSS modernes (ex. Bootstrap, Tailwind CSS).
- Expérience en intégration responsive et optimisation des performances front-end (Core Web Vitals).
- Connaissances en API REST/GraphQL et interopérabilité avec des systèmes tiers.
- Maîtrise de frameworks back-end complémentaires (Node.js, Spring Boot, Django ou équivalents).
- Compétences en sécurité applicative (authentification, gestion des rôles, chiffrement des données).
- Bonnes pratiques DevOps, expérience dans la mise en place d'outils de CI/CD pour le développement et le déploiement rapide d'applications mobiles et web.

Expérience:

- Références en déploiement ou développement de solutions open source.
- Expérience dans le secteur agricole, idéalement en traçabilité de chaînes de valeur (cacao, café, coton, bois, etc.).
- Bonne compréhension des besoins fonctionnels liés à la traçabilité et à la conformité RDUE.

Capacités organisationnelles :

- Équipe qualifiée disponible pour le projet (CVs souhaités).
- Capacité à intervenir au Cameroun et à assurer un support technique réactif.

Autres atouts:

- Avoir une expérience de déploiement opérationnel d'INA Trace
- Présence physique au Cameroun ou dans la sous-région.
- Engagement avéré dans des communautés open source.
- Méthodologie agile (Scrum, Kanban...) privilégiée.

Exclusion:

Les indépendants non constitués en entreprise ou des entreprises pouvant faire état de moins de 7 salariés et d'un chiffre d'affaires sur les 2 années précédentes inférieur à 35 000 000 FCFA ne seront pas considérés.

5. Dossier de candidature

Les entreprises intéressées doivent soumettre un dossier incluant :

- 1. Une **lettre de motivation** indiquant le(s) lot(s) visé(s).
- 2. Une **présentation de l'entreprise** (raison sociale, localisation, domaines d'expertise, expériences pertinentes).
- 3. Des références de projets similaires réalisés (avec contacts pour vérification).

- 4. Les Curriculum Vitae (CVs) clés de l'équipe proposée.
- 5. Certificat d'enregistrement de l'entreprise au registre du commerce
- 6. Toute information complémentaire jugée pertinente.

7. Modalités de soumission

Les dossiers doivent être envoyés par email uniquement à l'adresse suivante : administration.cmr@nitidae.org

Objet : AMI – Scale Up Déploiement INA Trace – Cameroun Contenu du courriel : Dossier de candidature Demande de réception du dossier d'appel d'offre

Date limite de soumission : 3 Novembre 2025 à 23h59 (GMT+1)

Seules les entreprises présélectionnées et l'ayant sollicité recevront le dossier d'appel d'offre d'ici au 15 Novembre 2025 au plus tard.