

Release Note

Projet M-ROAD

Identification du document			
Nb pages : 10	Référence : Release Note	Etat : En cours	Classification : Contrôlée
Date de création : 28/08/2023		Date de dernière mise à jour : 28/08/2023	Version 1.00

HISTORIQUE DES VERSIONS

Version	Date	Auteur	Nature de la révision Paragraphes modifiés
00.01	28/01/2019	Laura Braems	Création du document
00.02	29/01/2019	Philippe Lesage	Re-Numérotation des sections
01.00	05/02/2019	Aurélié Michel	Revue des formats de tableau et autres changements mineurs

DESTINATAIRES

Nom / Prénom / Fonction	Pour Information	Pour Validation	Pour Approbation	Pour Action
Support N3 M-ROAD	x	x		x
Support N2 M-ROAD	x	x		x
Equipe d'Exploitation				x

SOMMAIRE

I.	OBJET DU DOCUMENT	4
II.	RELEASE NOTE	5
II.1.	DOMAINE D'APPLICATION	5
II.1.1.	GÉNÉRALITÉS	5
II.1.2.	IDENTIFICATION DU PRODUIT :	5
II.1.3.	DOCUMENTS CITÉ EN RÉFÉRENCE :	5
II.2.	DESCRIPTION DE LA VERSION	6
II.2.1.	CONTENU DE LA LIVRAISON	6
II.2.2.	LICENCES	6
II.2.3.	INVENTAIRE DES MOYENS LIÉS À LA PRODUCTION DU LOGICIEL	6
II.2.4.	FONCTIONNALITÉS LIVRÉES ET MODIFICATIONS INTRODUITES	7
II.2.5.	LISTE DES FONCTIONNALITÉS NON LIVRÉES	8
II.2.6.	DOCUMENTS CONNEXES	8
II.2.7.	INSTRUCTIONS D'INSTALLATION	8
II.2.8.	PROBLÈMES POSSIBLES ET ERREURS CONNUES	9
II.2.9.	COTS ET OSS	9
II.3.	TRAÇABILITÉ DES EXIGENCES	10

	<h1>Release Note</h1>	Réf : Release Note Template
		Version : 1.00
		Date : 28/08/2023
		Page : 4 sur 10

I. Objet du document

Ce document est la Release Note (ou Fiche d'Identification de Version) du Projet M-ROAD.

La Release Note présente les éléments constitutifs de l'évolution des applicatifs sur les versions suivantes:

fr.ingroupe.mroad:mroad-common-spi: 0.3.3

II. Release Note

II.1. DOMAINE D'APPLICATION

II.1.1. GÉNÉRALITÉS

Le système M-ROAD fournit à chaque Monégasque et à chaque Résident une carte physique d'identité ainsi qu'une identité numérique et les moyens associés à son utilisation.

Pour ce faire, il est composé :

- D'un sous-système d'émission chargé de l'acquisition, du traitement des données biographiques et biométriques d'une personne et de la production de la carte associée.
- D'un sous-système d'identité numérique chargé de la création et de la gestion des identités numériques (au travers du Registre Nationale Monégasques d'Identité Numérique), de la gestion des moyens d'identification liés à cette identité numérique ainsi que des traitements intervenant après la délivrance des cartes.
- D'un sous-système de Service de confiance et de e-Services chargé d'autoriser les accès à des portails web en se basant sur l'identité numérique ainsi que de signer et d'horodater des documents.

II.1.2. IDENTIFICATION DU PRODUIT :

Nom du produit	M-ROAD domaine 2&3 – - Merge request relative au déploiement
Référence du package	SPRINT 48.1 (DEV - INT - STA - PPR - PROD - PRA)

II.1.3. DOCUMENTS CITÉ EN RÉFÉRENCE :

Documents contractuels applicables	<liens>
Autres documents applicables	<liens>

II.2. DESCRIPTION DE LA VERSION

II.2.1. CONTENU DE LA LIVRAISON

Description du contenu de la livraison et, si applicable, des binaires et du code source

Nom de fichier	Emplacement
Merge request relative au déploiement	Section 2.4.1 + GITLAB (https://gitlab.imprimerienationale.fr/mroad/integration/ansible-dom2-3/-/merge_requests/166)
Procédure de test pour validation	Section 2.4.2

II.2.2. LICENCES

Nom OSS	Version	Nom / Type Licence	Distribuable (O/N)

II.2.3. INVENTAIRE DES MOYENS LIÉS À LA PRODUCTION DU LOGICIEL

Livrables documentaires	Livré (O/N)	Date livraison	Lien ou Commentaire
Rapport de qualité du code	N		Non applicable sur la phase de run
Rapport de taux de couverture	N		Non applicable sur la phase de run

II.2.4. FONCTIONNALITÉS LIVRÉES ET MODIFICATIONS INTRODUITES

II.2.4.1. Déploiement

Référence	Commentaire
Merge request relative au déploiement	https://gitlab.imprimerienationale.fr/mroad/integration/ansible-dom2-3/-/merge_requests/166

II.2.4.2. Microservice java spring boot.

Référence	Commentaire
Applicatifs	<ul style="list-style-type: none">- Retirer la fonction de hashage sha256 appliqué sur le scEID récupéré du CLCM pour l'utiliser directement dans le LDAP.

II.2.4.3. Procédure de test et validation

Référence	Commentaire
Test	<ul style="list-style-type: none">-Test de non régressions sur l'ensemble des fonctionnalité-TNR complète.-Appliquer les modifications sur une carte puis le re-dérivé sur le SI MROAD, le UID présent dans le ldap doit être le même que le scEID présent dans le CLCM.

II.2.4.4. Observations traitées

Référence	Commentaire
Ticket GLPI - NPDHL problème de maj des infos utilisateur.	https://support-biometrics.ingroupe.com/front/ticket.fo rm.php?id=4125

II.2.5. LISTE DES FONCTIONNALITÉS NON LIVRÉES

II.2.5.1. Fonctionnalités non livrées

Référence	Commentaire

II.2.5.2. Tickets non corrigés

Référence	Commentaire

II.2.5.3. Observations non traitées

Référence	Commentaire

II.2.6. DOCUMENTS CONNEXES

II.2.7. INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Lorsque toutes les procédures décrites précédemment sont appliquées, suivre les étapes suivantes.

- 1- Place le template de déploiement AWX de l'environnement staging sur la branche GIT en merge request du projet ansible dom2-3.
- 2- Lancer un déploiement MROAD_STA avec tous les tags d'actifs.
- 3- Vérifier le bon fonctionnement des fonctionnalités livrés avant validation de la merge request.

II.2.8. PROBLÈMES POSSIBLES ET ERREURS CONNUES

II.2.8.1. Tickets / incidents encore ouverts – toute version

Référence	Commentaire

II.2.8.2. Problèmes possibles au lancement

Référence	Commentaire

II.2.9. COTS ET OSS

Nom	Version

	<h1>Release Note</h1>	Réf : Release Note Template
		Version : 1.00
		Date : 28/08/2023
		Page : 10 sur 10

II.3. TRAÇABILITÉ DES EXIGENCES

Numéro d'exigence	Réalisé (O/N)	Commentaires