

OUVRAGES D'ART

OUVRAGES PORTUAIRES



INGAMO

L'INGENIERIE DES OUVRAGES

INGAMO est un bureau d'étude d'Ingénierie spécialisé en ouvrages d'art et ouvrages portuaires, intervenant auprès de clients privés ou publics, en région Normandie et régions limitrophes.

Nos missions

Assistance technique
Assistance à Maîtrise d'Ouvrage (AMO)
Études Préliminaires, études de faisabilité
Prédimensionnement
Maîtrise d'œuvre (MOE)
Contrôle externe, contrôle extérieur
Inspection d'ouvrages
Diagnostic d'ouvrages
Recalcul d'ouvrages



Nos engagements

Étudier et sécuriser nos ouvrages terrestres et portuaires remarquables.

Comprendre les méthodes constructives de nos aînés et les adapter aux contraintes contemporaines.

Transmettre des livrables de qualité dans le respect des délais.

Proposer des solutions adaptées et innovantes face au changement climatique.



NOS CERTIFICATIONS OPQIBI

1107 - Étude d'ouvrages fluviaux

1820 - Diagnostic d'ouvrages d'art

1821 - Ingénierie de canaux, d'ouvrages fluviaux, hydrauliques ou portuaires



PRINCIPALES RÉFÉRENCES 2021 À 2024



Maîtrise d'œuvre pour la déconstruction et reconstruction à neuf d'un pont métallique et la rénovation d'un pont voûte en pierre à Domfront-en-Poirais



Maîtrise d'œuvre pour la réparation du pont des pêcheries à Brecey



Maîtrise d'œuvre partielle pour la réalisation d'une passerelle piétonne sur la commune de la Haye



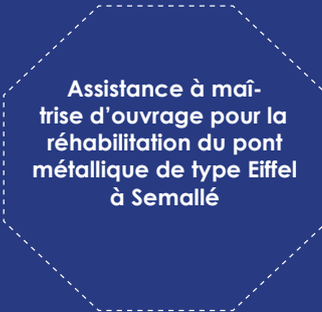
Inspection et études structurelles des bassins du centre-ville du Havre



Inspection détaillée, diagnostic et maîtrise d'œuvre pour la réhabilitation de la jetée en bois de Luc-sur-mer



Diagnostic et maîtrise d'œuvre pour la réhabilitation d'un mur de soutènement de l'entrée du Fort de La Hougue



Assistance à maîtrise d'ouvrage pour la réhabilitation du pont métallique de type Eiffel à Semallé



Inspection détaillée de 17 ponts communaux situés sur le territoire de Rennes Métropole



MOYENS MATÉRIELS ET LOGICIELS

MATÉRIELS D'INSPECTION - CANOT PNEUMATIQUE

ARPENTGIS-EXPERT - GPS TRIMBLE - MARCO WEB - PROJECT

AUTO-CAD 2024 - REVIT 2024 - ROBOT 2024 - INFRAWORKS

ADVANCE STEEL - K-REA



CONTACT

06 73 54 50 04
contact@ingamo-ingenierie.fr

39 rue d'ANGERVILLE
14 880 HERMANVILLE-SUR-MER

Site internet : ingamo-ingenierie.fr