



Logiciel In-Replica

Publié sur actify.fr le mai 20, 2026

59 vues

Date de fin de commercialisation:

29/07/2026

Date limite de dépôt des offres:

29/07/2026

Etude:

SELARL ETUDE BALINCOURT

L'objectif du projet In-Replica est de développer une solution de virtualisation des espaces industriels plus précise, rapide et moins onéreuse que l'approche traditionnelle du jumeau numérique. Cette solution permettra d'exploiter pleinement la réplique virtuelle à l'aide d'applicatifs métiers développés par Gambi-M, adaptés aux différents besoins de l'industrie (ingénierie, maintenance, sécurité/sûreté, exploitation, ...)

In-Replica ambitionne de devenir la référence pour la numérisation de sites industriels, permettant de fiabiliser les installations, diminuer d'accidents, augmenter la productivité et optimiser les flux de travail.

Le détail des pièces pourra être communiqué sur demande formalisée à l'ETUDE BALINCOURT (30@etudebalincourt.fr) accompagnée d'un justificatif d'identité.