

Paris, le 25 mars 2019

Contacts Presse

Agence C3M
Tél. : 01 47 34 01 15

Michelle AMIARD
michelle@agence-C3M.com

Laurence DELVAL
laurence@agence-C3M.com

Mots-clés : INVITATION PRESSE / BATIMENT / BIM / INNOVATION

Invitation presse

Digitalisation des pratiques métiers dans le Bâtiment, Economie Circulaire, Gestion Intelligente des Bâtiments...

Écosystème de solutions pour accélérer la digitalisation des métiers de la construction et de l'immobilier sur le stand C2-E1 de Resolving au BIM World

- **RESOLVING**, ses partenaires technologiques - Autodesk Forge, batiRIM, BIM My Project, EnOcean, Initial, Kalidoc - et ses clients – ADP et Prologis – ont le plaisir de vous inviter sur le stand C2-E1 aménagé en show-room.

LE 2 & 3 AVRIL 2019
STAND C2 - E1
STAND E42 - F43

RESOLVING
présente
L'écosystème
digital des
métiers de la
construction et
l'immobilier

**BIMWORLD
PARIS**

**AUTODESK®
FORGE**

GROUPE ADP

SUEZ

PROLOGIS®

batiRIM
Resource Information Modeling

**BIM
MY PROJECT**

EnOcean
Self-powered IoT

KALIDOC
UNASSURANCE QUALITÉ DES DOCUMENTS DE VOS PROJETS

INITIAL
DESIGN & PRODUCTION
PROWAYS

Conférences, démonstrations, apéritifs-rencontres animeront cet espace RESOLVING EXPERIENCE

Mardi 2 avril et Mercredi 3 avril. Voir les détails et horaires du programme en annexe.

CONFÉRENCES DES PARTENAIRES TECHNOLOGIQUES

- . **Autodesk Forge**, la plateforme Autodesk Forge et la collaboration autour des modèles BIM ;
- . **BatiRIM**, la solution pour la déconstruction sélective des bâtiments, basée sur la technologie Resolving ;
- . **BIM My Project**, la gestion des réservations en réalité mixte ;
- . **Kalidoc**, les bénéfices de la gestion documentaire des projets de construction ;
- . **Initial**, les différentes technologies de fabrication additive pour le prototypage 3D ;
- . **EnOcean**, les 1ers capteurs de technologie sans fil auto-alimentés.

RETOURS D'EXPERIENCE CLIENTS

. La digitalisation des projets de construction du **groupe ADP** avec Resolving : plusieurs intervenants du groupe ADP viendront expliquer la digitalisation de leurs pratiques métiers : la Direction des Services Informatiques, la maîtrise d'œuvre Bâtiment, Infrastructure et Systèmes.

. La technologie Resolving au service des innovations de **Prologis** pour des entrepôts intelligents, connectées. Un projet stratégique présenté par le Directeur de l'Innovation Prologis Europe du Sud.

. **Le Groupe Korus** utilise batiRIM® sur le réaménagement de bureaux à Paris.

. **AREP** utilise batiRIM® pour des projets de rénovation sur des sites de la **SNCF Gare & Connexions**

*Nous vous invitons également les 2 jours, à nos **apéritifs déjeunatoires à 12h30** pour des moments d'échanges conviviaux avec les porte-parole de RESOLVING, ses clients et ses partenaires technologiques*

Deux autres rendez-vous RESOLVING sur le salon

Mercredi 3 avril : 11h30 – 12h30, Gate 3

. Intervention de Cyriaque RIOS, Président de Resolving, sur la conférence : **De la fabrication hors site à la déconstruction : nouveaux systèmes constructifs pour l'économie circulaire**. En présence de : Anne-Laure de CHAMMARD : Présidente de **Bureau Veritas Construction**, Philippe MAILLARD : Directeur Général de **SUEZ Eau Et Déchets**, Albin DARGERIE : Directeur Général de **Bouygues Construction Privée**, Pascal CHAZAL : CEO de **Hors-Site** (sous réserve)

Sur le stand E42-F43 du BIM World, RESOLVING présente l'étendue de son offre logicielle.

A propos de ADP

Le Groupe ADP aménage et exploite des plates-formes aéroportuaires parmi lesquelles Paris-Charles de Gaulle, Paris-Orly et Paris-Le Bourget. En 2018, le groupe a accueilli via Paris Aéroport plus de 105 millions de passagers sur Paris-Charles de Gaulle et Paris-Orly, 2,3 millions de tonnes de fret et de courrier et plus de 176 millions de passagers au travers d'aéroports gérés à l'étranger par sa filiale ADP International. Bénéficiant d'une situation géographique exceptionnelle et d'une forte zone de chalandise, le groupe poursuit une stratégie de développement de ses capacités d'accueil et d'amélioration de sa qualité de services et entend développer les commerces et l'immobilier. En 2018, le chiffre d'affaires du groupe s'est élevé à 4 478 millions d'euros et le résultat net à 610 millions d'euros. groupeadp.fr

A propos de Autodesk Forge

La plateforme Autodesk Forge est un ensemble de services Web, d'API et de SDK qui permettent de partager et de créer des flux de travail de collaboration autour des modèles BIM sur un navigateur Web ou un périphérique mobile. forge.autodesk.com

A propos de BIM My Project

BIM My Project permet la transition du virtuel vers le réel des projets de construction. Un hologramme à l'échelle 1 :1 des maquettes numériques sont projetées dans le monde réel. La solution, en réalité mixte, est une application du BIM pour faciliter : le travail collaboratif et la centralisation des données, de manière simple. BMP Connect est une solution de prévention de la qualité, en contrôlant les ouvrages sur chantier, à partir de la maquette numérique. bimmyproject.fr

A propos de batiRIM®

batiRIM® révolutionne la déconstruction des bâtiments en priorisant le réemploi et le recyclage des matériaux. Né dans le cadre d'une joint-venture entre RESOLVING et SUEZ, cette solution place l'économie circulaire au cœur des chantiers. batiRIM® est commercialisée auprès des donneurs d'ordres privés et publics. suez.com

A propos de EnOcean

Basé à Oberhaching, près de Munich, EnOcean produit et commercialise des solutions de capteurs sans fil auto-alimentées pour les applications sans maintenance de l'Internet des objets, utilisées pour l'automatisation des constructions et des industries, les maisons intelligentes, le contrôle de l'éclairage LED et la surveillance de l'environnement extérieur. Les produits EnOcean sont basés sur des convertisseurs d'énergie miniaturisés, des composants électroniques écoénergétiques et une technologie sans fil. enoclean.com

A propos de Kalidoc

Kalidoc, une équipe de 22 personnes basée à Nanterre et sur vos projets, pour le pilotage et la coordination de l'activité documentaire de vos projets de construction dans différents secteurs d'activité comme le BÂTIMENT, le TRANSPORT, et l'ENERGIE avec des clients comme Vinci, Eiffage, Leon Grosse, Demathieu et Bard, NGE, etc... kalidoc.com

A propos de Initial

INITIAL, précurseur sur le marché du prototypage rapide et leader en France en Développement de produits, Fabrication Additive, est le centre de conception et de production de pièces du groupe PRODWAYS filiale du Groupe Gorgé. Créée en 1991, la société a développé différents pôles d'activités offrant ainsi une solution globale : Bureau d'études produits, Scan 3D pour numérisation et contrôle, Impression 3D et Fabrication Additive Plastique et Métal, Réalisation d'outillages et injection thermoplastique. initial.fr

A propos de Prologis

Prologis développe, possède et gère le plus grand réseau d'entrepôts situé sur les grands axes stratégiques des principaux marchés dans le monde. Son offre : des plateformes logistiques dans des parcs premiums, des clés-en-main sur des fonciers prime, des constructions éco-durables labellisées (BREEAM excellent). Ses clients : Les acteurs du e-commerce, de l'industrie, de la logistique et de la grande distribution. Son défi : Permettre à ses clients utilisateurs d'être Ahead of what's next (avoir un temps d'avance sur l'avenir). Sa singularité : L'Innovation avec un grand I, comme en témoigne son outil digital EEGLE, une innovation Prologis en partenariat avec Resolving, pour des plateformes « intelligentes » et connectées. Cet outil digital révolutionne le pilotage des entrepôts d'aujourd'hui et de demain. Il permet de prendre le contrôle de sa plateforme, d'optimiser sa gestion technique de façon intelligente et de réaliser des économies d'énergie. prologis.com

A propos de RESOLVING

RESOLVING se présente comme un accélérateur digital des métiers de l'immobilier et de la construction.

Sa gamme d'offres s'insère dans le cycle de vie de la construction lors de la phase de conception-exécution, exploitation, mais aussi de déconstruction.

Ses clients représentent les univers de la Construction & de la Gestion d'actifs dans l'Immobilier commercial & résidentiel, les Infrastructures publiques et l'Ingénierie : Maîtrise d'ouvrage, Foncières, Investisseurs, Entreprises Générales & Sous-traitants, Facility & Property Managers et Utilisateurs, Architectes, Maîtrise d'œuvre, Bureaux d'études et Bureaux de contrôle, ...

RESOLVING a été créée en 2003. Son siège social est situé à Lyon, avec des bureaux à Paris et à Hong-Kong. Elle emploie 35 personnes.

Pour en savoir plus : resolving.com

	Mardi 2 avril		Mercredi 3 avril	
Horaire	Intervenant	Sujet	Intervenant	Sujet
9h30 / 9h45	Autodesk Forge	La plateforme Autodesk Forge et la collaboration autour des modèles BIM.	BIM My Project	La gestion des réservations en réalité mixte.
9h50 / 10h05	EnOcean	Les 1ers capteurs de technologie sans fil auto-alimentés.	Prologis	Innovation Prologis pour des plateformes connectées.
10h10 / 10h25	Kalidoc	Gestion documentaire sur les projets de construction. Exemple sur la tour Hekla.	ADP	La digitalisation des projets de construction du groupe ADP avec Resolving.
10h30 / 10h45	BIM My Project	La gestion des réservations en réalité mixte.	EnOcean	Les 1ers capteurs de technologie sans fil auto-alimentés.
10h50 / 11h05	Initial	Les différentes technologies de fabrication additive pour le prototypage 3D.	Kalidoc	Gestion documentaire sur les projets de construction. Exemple sur la tour Hekla.
11h10 / 11h35	ADP	La digitalisation des projets de construction du groupe ADP avec Resolving.	batiRIM	Cas d'usage AREP / SNCF Gare & Connexions
11h40 / 12h05	Prologis	Innovation Prologis pour des plateformes connectées.	Autodesk Forge	La plateforme Autodesk Forge et la collaboration autour des modèles BIM.
12h10 / 12h35	batiRIM	Le Groupe Korus utilise batiRIM® sur le réaménagement de bureaux à Paris.	Initial	Les différentes technologies de fabrication additive pour le prototypage 3D.
12h35 / 13h30	Cocktail			
13h30 / 13h50	Autodesk Forge	La plateforme Autodesk Forge et la collaboration autour des modèles BIM.	Prologis	Innovation Prologis pour des plateformes connectées (technologie Resolving).
13h55 / 14h15	batiRIM	Le Groupe Korus utilise batiRIM® sur le réaménagement de bureaux à Paris.	ADP	La digitalisation des projets de construction du groupe ADP avec Resolving.
14h20 / 14h40	Kalidoc	Gestion documentaire sur les projets de construction. Exemple sur la tour Hekla.	batiRIM	La solution pour la déconstruction sélective des bâtiments (technologie Resolving).
14h45 / 15h	EnOcean	Les 1ers capteurs de technologie sans fil auto-alimentés.	Kalidoc	Gestion documentaire sur les projets de construction. Exemple sur la tour Hekla.
15h05 / 15h20	Initial	Les différentes technologies de fabrication additive pour le prototypage 3D.	BIM My Project	La gestion des réservations en réalité mixte.
15h25 / 15h40	Prologis	Innovation Prologis pour des plateformes connectées (technologie Resolving).	Autodesk Forge	La plateforme Autodesk Forge et la collaboration autour des modèles BIM.
15h50 / 16h10	Autodesk Forge	La plateforme Autodesk Forge et la collaboration autour des modèles BIM	Initial	Les différentes technologies de fabrication additive pour le prototypage 3D.
16h15 / 16h35	batiRIM	Le Groupe Korus utilise batiRIM® sur le réaménagement de bureaux à Paris.	EnOcean	Les 1ers capteurs de technologie sans fil auto-alimentés.
16h40 / 17h	Kalidoc	Gestion documentaire sur les projets de construction. Exemple sur la tour Hekla	FIN DU SALON À 17h30	
17h05 / 17h30	Prologis	Innovation Prologis pour des plateformes connectées (technologie Resolving).		
17h30 / 18h30	Cocktail			
Légende	Partenaires technologiques			
	Expériences client			

