

Innovations lauréates
du Palmarès national

CONDITIONS DE TRAVAIL, SANTE, SECURITE

□ **LES MENUISERIES GUILLORÉ – 29340 RIEC SUR BELON (Bretagne)**

Constitué d'une plaque sur laquelle évoluent deux billes porteuses, et d'un outil porteur composé d'une cornière, d'un essieu, d'un levier et d'une roulette d'appui, le pose-porte Guilloré permet de gondler et dégonder les portes lourdes sans effort. Il évite de subir les torsions musculaires ou dorsales et permet un gain de temps de 80% sur le gondage lui-même.

AVANTAGES

Evite les pathologies liées aux efforts dorsaux
Gain de temps



CONTACT

Jean-Noël GUILLORE
Tél. 02 98 06 54 30
Mail : jean.noel.guillore@wanadoo.fr

□ **CHANEL SAS – 69800 SAINT-PRIEST (Rhône-Alpes)**

L'innovation consiste en une plate-forme sécurisée montée sur nacelle volante qui permet aux ouvriers de passer en sécurité de la plate-forme de travail aux balcons ou loggias (diminution des déplacements et des manutentions de matériel).

AVANTAGES

Supprime les risques de chute
Facilite les manutentions



CONTACT

Dominique AUBRY
Tél. 04 72 23 67 90
Mail : info@chanelpeinture.fr

□ **BOUYGUES BATIMENT IDF – 78061 SAINT-QUENTIN EN YVELINES (Ile-de-France)**

Le procédé permet de disposer d'une protection collective permanente pour les trémies d'escaliers des pavillons en duplex, depuis le coulage du plancher jusqu'à la pose de l'escalier bois, grâce à un système de platelage bois incorporé au plancher pendant le coulage.

AVANTAGES

Supprime les risques de chute
Sécurise l'ouvrage pour tous les corps d'état



CONTACT

Michel BARDOU
Tél. 01 30 60 40 46
Mail. m.bardou@bouygues-
construction.com

□ **SARL LE TRANSATRIER – 32400 RISCLE (Midi-Pyrénées)**

L'innovation consiste en un appareil motorisé et auto-porté de manutention qui permet de soulever, de transporter et de positionner, grâce à l'association de trois systèmes de levage, toutes les pièces d'un poids maximum de 250 kg.

AVANTAGES

Polyvalence des fonctions de levage
Maniabilité



CONTACT

Patrick TORTIGUE
Tél. 05 62 69 25 84
Fax : 05 62 69 81 81

OUTILS ET METHODES D'INTERVENTION DANS LES BATIMENTS EXISTANTS

❑ SN IDEAL POSE – 93147 BONDY CEDEX (Ile-de-France)

L'innovation consiste en un palonnier à ventouses couissant pour la manutention de grands vitrages. Contrairement à un palonnier classique, il permet de faire pénétrer presque entièrement, en toute sécurité et sans effort important, un grand volume verrier à l'intérieur de la façade.

AVANTAGES

Améliore les conditions de travail
Gain de temps

CONTACT

Philippe MEZAC
Tél. 01 55 89 17 00
Mail. info@idealpose.fr



TECHNIQUES DE CONSTRUCTION DES BATIMENTS NEUFS

❑ CONFORT BOIS CONSTRUCTION – 33420 JUGAZAN (Aquitaine)

L'innovation consiste en une démarche de gestion de projet sur un procédé constructif préfabriqué en panneaux de bois massif. Etudié jusque dans le détail avec le client, chaque projet s'inscrit au sein d'un programme personnalisé.

AVANTAGES

Personnalisation du projet
Système constructif préfabriqué

CONTACT

Marie PAULY
Tél. 05 57 84 00 62
Mail : m.pauly@confortbois.com

