

Dossier de presse

1 BLOCPARC 3.0 à l'Espace Chabran !

Vendredi 17 Janvier 2014 à 11 h 00



Contacts Presse:

Direction de la communication CAD : Célia AUCLAIR – 06 21 25 24 73 – celia.auclair@dracenie.com

amio : Olivier CORDEOLANI – 06 73 65 41 51 - olivier@amio.pro

RECREATION URBAINE - Rolland MELET - Mobile : 06 12 41 05 21 - rolland.melet@recreation-urbaine.com

Présentation des deux concepteurs

BLOCPARC 3.0 est le fruit d'une collaboration territoriale, issue de deux concepteurs atypiques locaux qui ont décidé de développer leur business sur leur terre d'origine. Ce partenariat technologique très innovant est né au sein du Club des Entrepreneurs en Dracénie, développé au sein de la Pépinière-Hôtel d'Entreprises et concrétisé grâce à des actions locales.

Le BLOCPARC 3.0 a été conçu techniquement à la Pépinière – Hôtel d'Entreprises lorsque *Récréation Urbaine* a été accueillie après les inondations de 2010.

Récréation Urbaine : Implantée à Trans-en-Provence, créée le 21/12/2004. Cette entreprise conçoit des équipements publics de loisirs et de sports, crée des aménagements urbains, crée et produit des mobiliers urbains intelligents, fait de la maîtrise d'œuvre, de la programmation urbanistique et du design.

Rolland Melet, le gérant propose une nouvelle approche de l'espace public afin de le rendre plus interactif, vivant et multifonctionnel. Son but est d'améliorer la vie des citoyens par des solutions intégrées aux espaces urbains et de recréer les liens entre les gens par l'attraction et la synergie générées directement par l'espace public.

En 2009, lauréat du concours Var Terre Innovation.

En 2011, lauréat du concours Mobilier Urbain Intelligent de Paris.

amio : Hébergée dans le bureau équipé mutualisé de la Pépinière d'Entreprises, lauréate du Prix «Coup de cœur » Dracinnove 2013, la société amio d'Olivier Cordoléani enrichit un objet du quotidien avec un marqueur digital, appelé eelod™, pour lui donner une plus-value fonctionnelle et commerciale. Une fois "augmenté", l'objet communique avec l'appareil mobile de son utilisateur par simple frôlement ou proximité. Le terminal de l'utilisateur affiche alors des services mobiles, appelé wams™. L'objet « augmenté » permet à son utilisateur de déclencher des événements sur son Smartphone par un simple frôlement des zones NFC.

Qu'est ce que le BLOCPARC 3.0?

C'est une **nouvelle façon d'imaginer le mobilier urbain**. Ce sont des bancs qui ne sont pas fixés au sol, contrairement aux autres mobiliers urbains, même si leur poids empêche de les déplacer de manière inopinée. Un intérêt majeur pour les gestionnaires publics qui peuvent ainsi imaginer des aménagements modulables en fonction des contraintes du lieu, des événements, des envies des utilisateurs. Brocante, challenge sportif, espace de convivialité...toutes les modulations sont possibles pour structurer l'espace à la manière d'un jeu de Lego. Ces blocs permettent de créer de l'événementiel dans l'espace public et de mettre un outil à disposition de la ville pour qu'elle puisse vivre.

Ces bancs sont connectés dans la logique de l'internet des objets. Ils réagissent au contact du Smartphone avec un QR Code (code barre), une puce NFC... Ces petites puces permettent de dispenser de l'information calibrée et contextualisée, d'abord utile aux services de la voirie comme l'historique des mouvements des bancs, leur poids, leur utilisation et pour le grand public les événements locaux à venir, les horaires des transports en commun, des informations locales incontournables, des commerces...

Autre innovation de taille pour *Récréation Urbaine* : avoir réussi à intégrer un tag NFC dans un béton sans que cela nuise à sa lecture. Une innovation peut-être unique au monde, en l'état actuel des connaissances.

Un mobilier urbain intelligent pourvoyeur de services mobiles de proximité

Pour la collectivité

- Informer la population avec un système :
 - Passif et sans raccordement,
 - Robuste et économique,
 - Se mettant à jour à distance,
 - Multilingue,
 - De conception et fabrication française.

Pour l'utilisateur

- Grâce aux technologies sans contact. En approchant son Smartphone ou sa tablette d'un BLOCPARC3.0 :
 - Déclenche une application sans téléchargement WAMS (Web Application Mobile Service),
 - Affiche sur son écran des informations de proximité.

Un show room sur le parvis de la Pépinière – Hôtel d'Entreprises à l'espace Chabran

L'intérêt de l'expérimentation pour *Récréation Urbaine et amio*, au-delà de la visibilité est en effet d'analyser l'appropriation des usagers et ainsi de faire évoluer le concept grâce aux retours.

LES USAGES DE L'ESPACE PUBLIC ÉVOLUENT !
INNOVEZ, GÉREZ, AMÉNAGEZ ET ANIMEZ VOS ESPACES PUBLICS.

BLOCPARCTM 3.0

NOUVEAUTÉ 2014

MOBILIER URBAIN INTELLIGENT
POURVOYEUR DE SERVICES MOBILES DE PROXIMITÉ

POUR LA COLLECTIVITÉ

Informez votre population avec un système :

- Passif et sans raccordement
- Robuste et économique
- Se mettant à jour à distance
- Multilingue
- De conception et fabrication françaises



POUR L'USAGER

Grâce aux technologies sans contact. En approchant votre **smartphone** ou votre **tablette** d'un BLOCPARC 3.0, celui-ci :

- **Déclenche une application** sans téléchargement **WAMSTM** (Web Application Mobile Service)
- **Affiche** sur votre écran des **informations de proximité**.



Une création

RECREATION URBAINE
CRÉATEUR DE MOBILIERS &
D'ESPACES SPORTS ET LOISIRS



Scannez pour tester



Urgences



Loisirs
multimédias



Transports



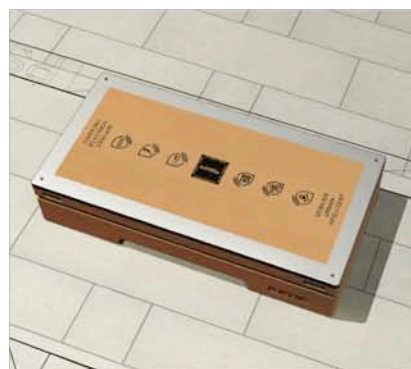
Social



Informations
locales



Informations
géolocalisées



**INFO, LOISIRS, URGENCE, TRANSPORTS,
SPORT, SOCIAL ... ET BEAUCOUP D'AUTRES**

Compatibles avec :



En partenariat avec :



DURABLE / GÉNÉREUX / SIMPLE = INTELLIGENT



BLOCPARC



Une gamme de 7 modèles différents

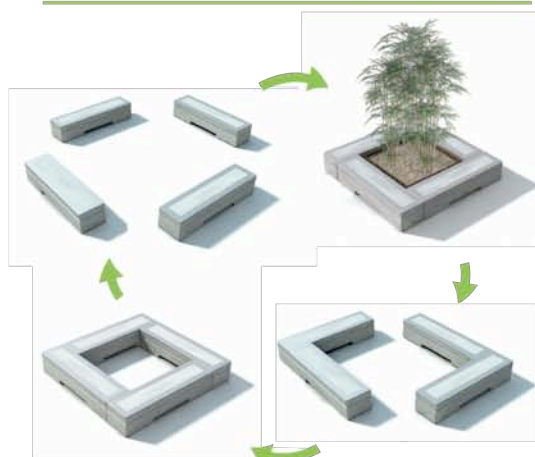
BLOCPARC™

Une gamme de sept éléments **multi usages** en béton préfabriqué renforcé par un couronnement métallique protecteur.

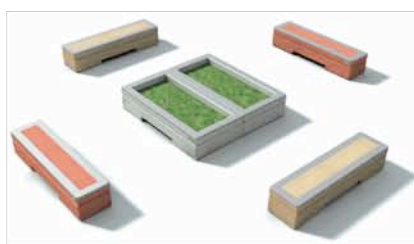
Sans entretien, déplaçable, repositionnable et assemblable avec les autres éléments de la gamme BLOCPARC™.

BLOCPARC™ permet la mise en place de bancs, jardinières, salons extérieurs, séparations, aménagement de places, de marchés, de foires, de parkings d'animations... Et bien plus encore !

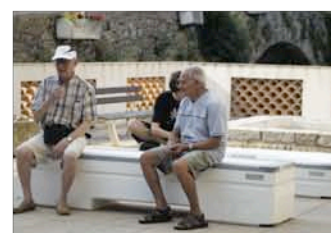
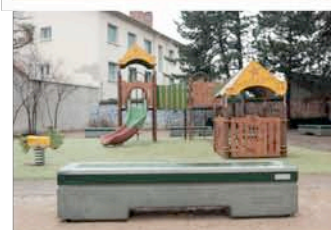
Le mobilier BLOCPARC™ est une très bonne réponse pour vos aménagements d'espaces publics. Sa solidité et sa simplicité en feront un équipement durable au sein de votre commune.



Un système évolutif



Exemples de configuration



LES + BLOCPARC™

- Ultra résistant
- Sans entretien
- Mobilité / Déplaçable
- Assemblages réversibles
- Auto-stable
- Plusieurs coloris possible
- Système breveté
- Prix de l'innovation 2009
- Élégant en toutes circonstances
- Protecteur de l'utilisateur



LA PALETTE DE COULEURS



CONTACTEZ NOUS !



RECREATION URBAINE
CRÉATEUR DE MOBILIERS &
D'ESPACES SPORTS ET LOISIRS

19 Avenue de la Gare BP 120
83720 Trans en Provence
04 94 99 23 36 / 06 12 41 05 21
info@recreation-urbaine.com
www.recreation-urbaine.com

OU NOTRE DISTRIBUTEUR !

LA COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DRACENOISE (CAD) et le NFC : avancée du projet et déploiement

Contexte général du projet NFC

La CAD est lauréate d'un appel à projets de l'Etat dans le cadre du PIA (Programme d'Investissement d'Avenir) pour la création et le déploiement de services NFC.

Le projet de la CAD repose sur 3 thèmes :

- Billettique transport,
- Services d'information touristiques et culturels,
- Carte multiservices (accès piscine, médiathèque et déchèterie).

Enjeux du projet

- Moderniser les services publics,
- Mieux informer : communiquer via de nouveaux canaux, accroître la pertinence de l'information (profil, géolocalisation, etc.).

Objectifs du projet

- Billettique transport : gérer ses titres de transport grâce à son Smartphone,
- Services d'information touristiques et culturels : déployer des services numériques d'information sur des parcours touristiques,
- Carte multiservices (accès piscine, médiathèque et déchèterie) : gérer ses abonnements aux services communautaires grâce, dans un premier temps, à une carte multiservice sans contact unique, puis grâce à son Smartphone.

Point sur l'avancement

Billettique transport :

Tous les bus sont maintenant compatibles avec la technologie NFC. Notre billettique est maintenant interopérable avec celle du Conseil Général du Var.

En 2015, les usagers pourront utiliser leur Smartphone (ou à défaut une carte) pour gérer leurs titres de transport.

Services d'information touristiques et culturels :

Le projet d'aménagement du site touristique Taradel à Taradeau proposera le premier circuit d'information numérique utilisant la technologie NFC. Il s'agira de mettre en valeur les richesses patrimoniales et botaniques du site.

La mise en service est prévue pour le **dernier trimestre 2014**.

Carte multiservices (accès piscine, médiathèque et déchetterie) :

Le projet est en phase d'études technique et fonctionnelle. Le service sera proposé aux usagers à **partir de 2015**.