

Alternative Urbaine

I.NOVATIS intervient dans l'aménagement des espaces urbains dans leurs globalités en tant que concepteur ou fournisseur de mobiliers.

Notre offre est modulable.

Nous aidons nos clients à formaliser leurs besoins et concevons une solution personnalisée en intégrant non seulement les fonctionnalités techniques mais aussi les qualités esthétiques et environnementales.

Nous disposons également d'une offre standard unique.

Notre bureau d'études et de design intégré apporte une solution adaptée au besoin du client.

Notre équipe se compose de professionnels reconnus (1^{er} prix du concours international UTOPIA 2004 de design regroupant plus de 1 500 designers professionnels de 100 pays) qui conçoivent des produits comme le Vélobloc qui a reçu une mention aux Trophées du Vélo 2006.

Nous utilisons une large palette de matériaux.

Nos produits utilisent la fonte, le béton, l'acier (thermolaqué ou inox), la tôle perforée, les essences de bois adaptées (Moabi certifié FSC, chêne), le polyester fibres de verre ou fibres de chanvre, le Moateck (résine de synthèse exclusive sans entretien), les stratifiés haute pression, les composites, les plastiques recyclés.

Notre offre se décompose en 4 segments :

- Conception
- Construction
- Pose
- Maintenance préventive et curative

une ville accueillante



banc Vague, une houle apaisante et dissuasive

La signalétique, la communication visuelle créent les événements du périmètre urbain. Les bancs, les abris, à leurs façons, créent également l'événement lorsqu'ils sont conçus de façon ergonomique avec un souci permanent du confort visuel et physique.

signalétique ergonomique à base de pictogrammes



abri Epure, le mariage de l'esthétique et de l'économique



une ville élégante



sculpture signalétique dans un parc à thème littéraire



Le caractère d'une ville ne réside pas uniquement dans son architecture, sa géographie ou son histoire. En composant et en personnalisant le mobilier, on développe et on amplifie l'identité de la ville.

identité visuelle d'une ville déclinée dans sa signalétique



mobilier urbain
griffé au nom de
la ville

une ville saine



Vélobloc

le «cocon» de la petite reine



cendrier vigipirate

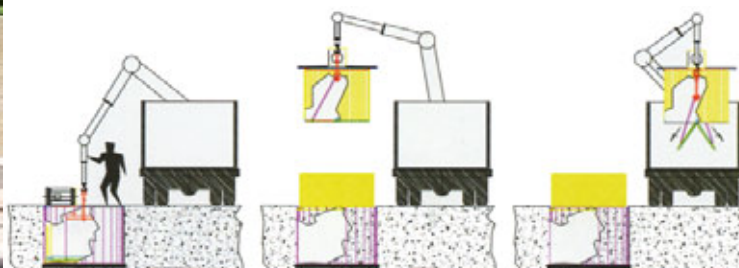
Une ville inspire la propreté et la sécurité aux usagers en mettant à leur disposition des équipements qui se soucient de l'hygiène publique et qui assurent le respect de la propriété individuelle.

arceau de réservation de place de parking pour handicapés



Le Point de Propreté Enterré Auto-Relevable (PPEAR) pour bacs roulants permet de dissimuler les points d'apport. Il est utilisable en regroupement de bacs pour les ordures ménagères comme en point d'apport volontaire de tri (déchets verts, papier, verre, huiles,...).

Le Point de Propreté de Pré-Collecte Multi Produits (PPPCMP) pour l'apport volontaire en colonne enterrée, permet de regrouper dans de grands volumes des déchets ménagers, recyclables ou verts.



Une ville impliquée



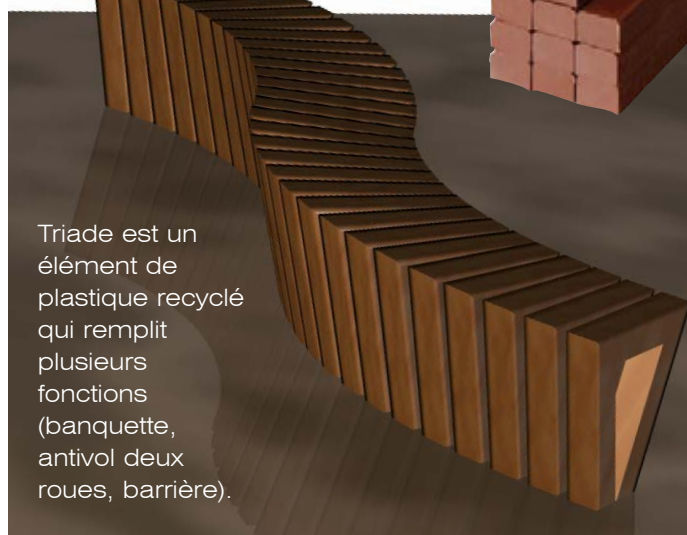
La valorisation des déchets de consommation est un axe de la gestion raisonnée des matières et de l'énergie dans une perspective de développement durable. A ce titre, la ville peut s'inscrire dans cette perspective par l'emploi de produits issus de la filière du recyclage des déchets domestiques en proposant des équipements plus fiables, esthétiques et résistants que ceux issus d'une filière industrielles traditionnelles.



Kit de rénovation de banc en plastique recyclé, plus abordable, plus économique et plus pérenne qu'un équipement traditionnel



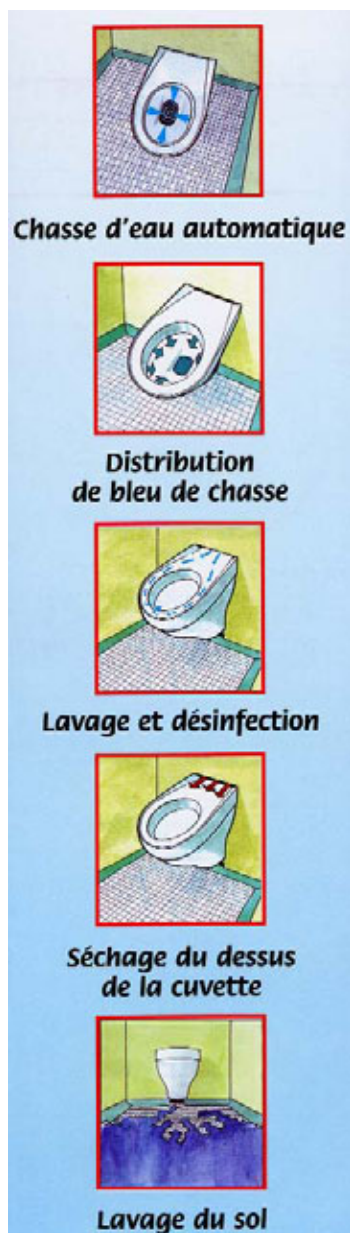
Banc et corbeille de la gamme cyclus qui compte de nombreuses références dans de multiples versions



Triade est un élément de plastique recyclé qui remplit plusieurs fonctions (banquette, antivol deux roues, barrière).

une ville propre

les toilettes auto-nettoyantes



En fonction sur > de 100 sites dans le monde, notre offre se décline dans une gamme étendue répondant à toutes les situations dans une totale sécurité et fiabilité. Les habillages standards peuvent être complétés par des habillages ou des architectures spécifiques développées au sein du bureau d'études pour répondre plus largement aux exigences qu'imposent l'environnement et l'esthétique.



Toilette habillage standard



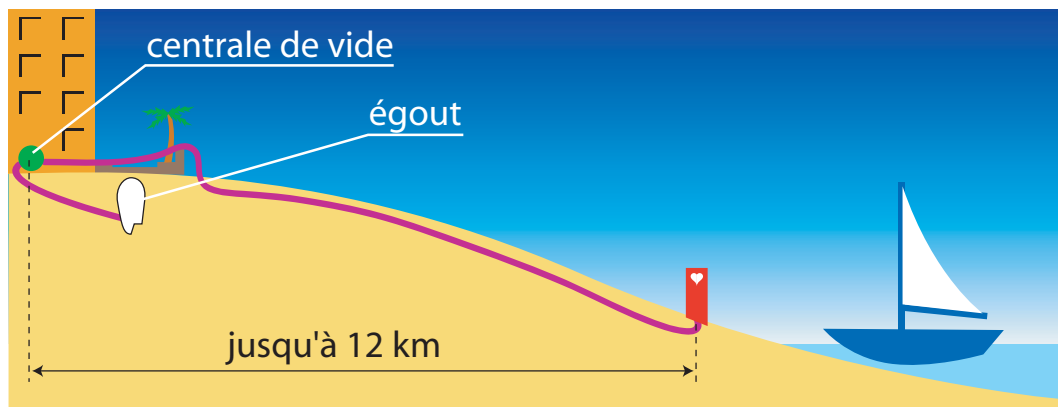
Toilette architecturée

l'évacuation sous vide

La technologie du sous-vide permet de s'affranchir des contraintes du gravitaire pour évacuer des effluents de toilettes ou d'urinoirs, de douches ou de lavabos.

Raccordée à des toilettes auto-nettoyantes (exclusivité I.Novatis) ou à des toilettes classiques par un tuyau PVC standard de 63mm, cette technologie largement éprouvée dans les transports aériens, maritimes, ferrés ou la grande distribution permet de substantielles économies à la pose (aucune contrainte de pente, possibilité de

remonter jusqu'à 7,5 mètres de dénivelé à la verticale, percements réduits, pose standard, pas de raccordement électrique), à la maintenance (impossibilité de bouchage des tuyauteries, aucun risque de gel ni de fuite) et au fonctionnement (88% d'économies d'eau par chasse).



Une ville à vivre

Ligne de meuble
Astus, l'efficacité
personnalisable

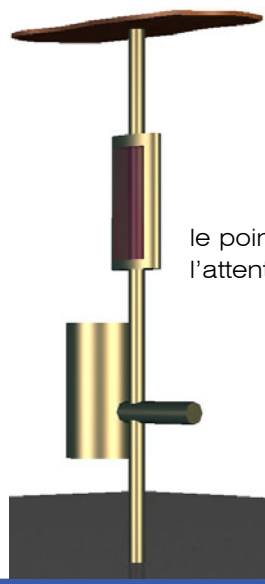


L'étude précise de l'environnement urbain et la prise en compte des mutations sociales nous donnent les tendances du modèle citoyen. Ces tendances guident nos recherches et influencent nos produits dans leurs fonctions, aspects et ergonomies.



banc réversible Converto : un nouveau point de vue sur les espaces verts

Abri de la gamme Linéa entièrement personnalisable par plaquage de matière.



le point stop Compact :
l'attente-détente