

CONCEPTION

Villes Marseille renouvelle le concept du kiosque

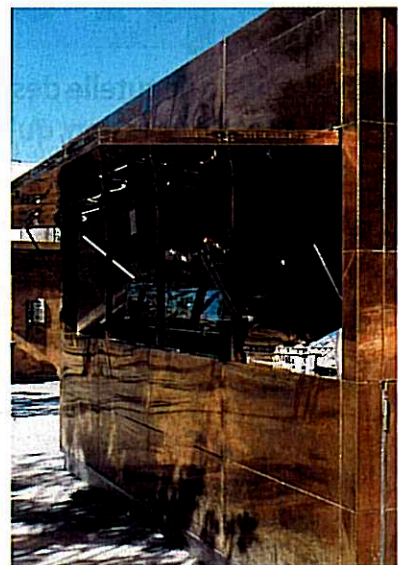
- ▶ **Éléments clefs du paysage urbain, les kiosques font trop peu l'objet d'une recherche de design.**
- ▶ **Place de la Joliette, Marseille se distingue en déclinant une succession de monoblocs de cuivre.**

■ Maillon stratégique du vaste projet Euroméditerranée, la place de la Joliette, au carrefour de la ville et du port, décline un vocabulaire et des matériaux liés à la tradition mari-

vents et présentoirs et servent de support et d'abri, sur les côtés, à deux téléphones publics.

La façade principale du point presse est formée de quatre panneaux de 120 m de large par 2,04 m de haut ouvrant comme des persiennes; pour l'alimentaire, ils sont remplacés par des volets montés sur vérins pneumatiques. Ces ouvrants ont leur parement intérieur et extérieur en cuivre, les autres parois ayant leur face intérieure en mélaminé blanc. Le cuivre est traité par application d'une cire (CTSWH de chez CTS France), ce qui offre des avantages: homogénéiser l'aspect des ouvrages, freiner l'oxydation, prolonger la teinte naturelle du cuivre, et faciliter le nettoyage des tags. Ces boîtes à ossature métallique n'exigent aucune fondation. Elles sont posées sur un plancher surélevé qui forme un vide technique au-dessus des réseaux. C.V. ■

D'autres exemples de kiosques sont présentés dans la rubrique détails de «AMC», numéro 98, mai 1999.



La façade principale du kiosque restauration rapide (ci-dessus) est fermée par des volets montés sur vérins pneumatiques. L'éclairage est incorporé à l'auvent et en pied.

FICHE TECHNIQUE

Maîtrise d'ouvrage: EPAEM, Etablissement public d'aménagement Euroméditerranée.
Maîtrise d'œuvre: Marie-France Chatenet, architecte mandataire; Marc Speeg, éclairagiste; SP21, BET.

Mobilier urbain: Outokumpu France SA, fournisseur cuivre; Reso, distributeur des cassettes cuivre; Rimmaudo, entreprise de réalisation.
Coût: 140 000 francs HT environ par kiosque, hors équipements et aménagements intérieurs.

time, à l'image de ses kiosques conçus comme des monoblocs de cuivre. En version «presse» ou «alimentaire», leur conception minimaliste allie fonction et sobriété. Allusion aux containers, ils s'ouvrent et se replient comme des boîtes. Les rabats en position ouverte forment au-

CONCOURS

L'architecture virtuelle

Pour la troisième Nuit de l'architecture virtuelle le 10 juin prochain, l'école d'architecture de Paris-Val-de-Marne lance une compétition pour les étudiants des écoles d'architecture, portant sur leurs travaux (images fixes de synthèse, multimédia, CD, site web, vidéo intégrant images ou séquences d'image de synthèse). Les projets retenus seront projetés ou exposés la Nuit de l'architecture virtuelle. Quatre prix seront décernés, le premier de 5 000 francs et les autres par catégorie de 2 500 francs.

Documents à remettre avant le 17 mai 1999 à Marie-Claude Grassies, ÉAPVM, 11 rue du Séminaire de Conflans, 94220 Charenton-le-Pont. Tél.: 01.43.53.60.66; mél:marie-claude.grassies@paris-valdemarne.archi.fr Rens. sur le site de l'école: www.paris-valdemarne.archi.fr/evenement/NAV

Autoroute paysagère

Le Syndicat mixte des Marches de Bretagne et la Chambre d'agriculture d'Ille-et-Vilaine lancent un concours d'idées sur le paysage intitulé «Prochaine Sortie». Cette initiative découlant de l'ouverture de l'autoroute

des estuaires (A84) a pour objet d'animer l'itinéraire en mettant en scène le paysage. Ce concours est ouvert à des équipes professionnelles pluridisciplinaires regroupant les compétences en paysage, architecture, aménagement, scénographie, arts plastiques, géographie, histoire, sociologie, design et communication. Il invite à réfléchir sur le «land art», pour créer des paysages contemporains et limiter l'effet «tunnel». Limite d'inscription: 15 juin 1999. Rens.: Chambre d'agriculture de Fougères-Lécousse. Tél.: 02.99.94.85.85. Syndicat mixte des Marches de Bretagne. Tél.: 02.99.18.55.90.

INGÉNIERIE

Certification ISO 9001 pour Safage

Safage (ingénieurs-conseils) a obtenu la certification ISO 9001 le 16 mars 1999. La certification recouvre les activités de la société: conception et réalisation de prestations d'ingénierie, d'études, de maîtrise d'œuvre et d'expertise pour l'eau, de l'environnement, du génie civil, du génie urbain et de l'informatique appliquée. Ces activités sont exercées à partir des sites de Nanterre (siège de l'entreprise) et des agences (Melun, Poissy, Strasbourg et Caraïbes).