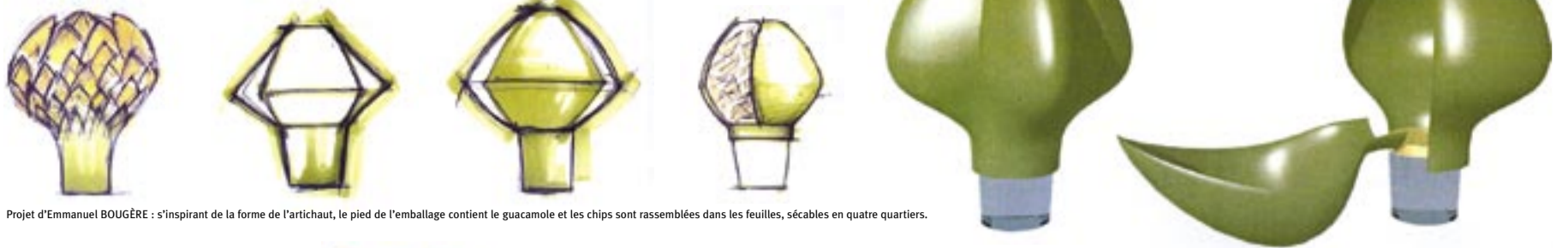


avril 2005

### GUACAMOLE D'ARTICHAUTS

La société Picodime, située dans le Finistère nord, fabrique et commercialise une recette originale de guacamole à base d'artichauts. Afin de faire la promotion de ce produit en moyenne et grande surface, il était demandé aux étudiants de 2<sup>e</sup> année de concevoir un emballage, comprenant un pot de guacamole et un sachet de chips de maïs dans un ensemble unique.

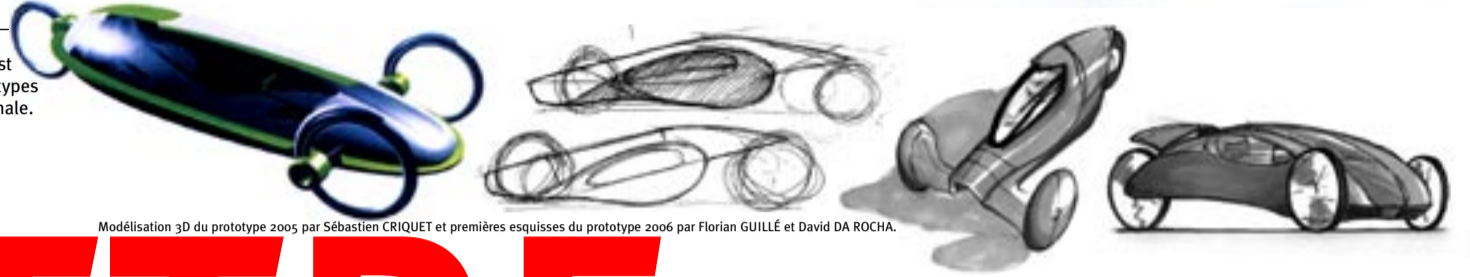


Projet d'Emmanuel BOUGÈRE : s'inspirant de la forme de l'artichaut, le pied de l'emballage contient le guacamole et les chips sont rassemblées dans les feuilles, sécables en quatre quartiers.

avril 2005

### MARATHON SHELL

Depuis plusieurs années, le Lycée Vauban et l'IUT Génie Mécanique et Productique de Brest unissent leurs efforts pour élaborer les prototypes qui participent à cette compétition internationale.



Modélisation 3D du prototype 2005 par Sébastien CRIQUET et premières esquisses du prototype 2006 par Florian GUILLÉ et David DA ROCHA.

# LA LETTRE

## BTS ACI - Design de Produits

Lycée Vauban de Brest

N° 3 - Septembre 2005. Ce bulletin d'information trimestriel présente l'actualité des travaux réalisés par les étudiants de la section BTS ACI (design de produits) du lycée Vauban, à Brest. Il est diffusé auprès des représentants des collectivités locales, des responsables des entreprises et agences de design, et des établissements d'enseignement des arts appliqués. Pour toute information, contactez les enseignants du BTS ACI (design de produits) du lycée Vauban, rue de Kérichen, BP 35, 29801 Brest - Tél 02 98 80 88 00.

janvier-juin 2005

### CADDIE DE COLLECTE DES DÉCHETS SUR L'ESTRAN

Le projet élaboré en fin d'année 2004 (voir la Lettre du BTS ACI n° 1) est devenu réalité. Les étudiants et leurs enseignants ont mis au point le projet retenu. Puis les sections chaudronnerie du lycée Vauban (BEP et BTS ROC) et habillage du lycée voisin Lesven (BTS matériaux souples) ont été mises à contribution pour finaliser le prototype qui a été remis en juin dernier à l'association Diwall au aod (attention à la côte). Cette association, qui jusqu'à présent collectait les déchets rejetés sur les plages et les grèves à la main, va maintenant pouvoir tester le caddie dans son milieu naturel. Après validation du prototype, une petite série pourrait ensuite voir le jour...



avril-mai 2005

### LES COULEURS DU PORT

Travail d'expression plastique des étudiants de 1<sup>ère</sup> année sur le port de Brest. Il s'agissait de saisir et restituer la richesse des effets de la lumière sur la couleur à différentes heures du jour et dans des conditions climatiques variées.



Laëtitia BLANCHARD



Gaël PHILIPPE



Gwenaél OMNES