



# GCE INFO

FORMATION EN INGENIERIE DU PACKAGING

## Que fait-on en TP de Logistique Globale ?



Si les emballages « primaires » (première enveloppe au contact du produit) et « secondaires » (préemballages supports, par exemple, à la présentation sur le lieu de vente) concernent les opérations de conditionnement et de manutention, les emballages dits « tertiaires » (qualifiés aussi de « suremballage ») sont davantage sollicités dans les opérations de regroupement, de stockage et de transport. Ces derniers, qualifiés également d'emballages « d'expédition », sont tout particulièrement utilisés dans le transport de produits à l'international. Afin d'appréhender plus avant cette fonction de l'emballage, le département G.C.E. de l'IUT d'Avignon organise chaque année une journée de formation sur le site du GPMM (Grand Port Maritime de Marseille). 1<sup>er</sup> port de la Méditerranée et 4<sup>e</sup> port d'Europe, le GPMM s'étend sur 70 km de littoral et plus de 10.000 ha de terrains. Son rayonnement est aujourd'hui international : 70 lignes régulières relient Marseille aux 5 continents et, chaque année, près de 100 millions de tonnes de marchandises sont échangées.

Au cours de cette journée, durant laquelle les emballages « tertiaires » sont omniprésents, les étudiants y découvrent le fonctionnement des entrepôts (site Distriport, zone logistique portuaire la plus importante du Sud de l'Europe) et des installations portuaires qui se répartissent sur deux sites géographiques : les bassins Est (Marseille) et les bassins Ouest (Lavéra, Caronte, Port-de-Bouc, Port-Saint-Louis-du-Rhône, Fos-sur-Mer). Plus d'informations sont disponibles sur les sites Internet suivants : <http://www.marseille-port.fr/> ou <http://www.portsaintlouis.fr/index.php?id=665> ou encore <http://www.meretmarine.com/article.cfm?id=976>