

DUNKERQUE 9



DISTRICT
103 NORD

Siège du Club : Le Soubise
49 route de Bergues
59210 Coudekerque Branche
Tél. 28.64.66.00

FORCE 9

364 EME REUNION SATUTAIRE
DU 20.05.96

Excusés : J.CALMEIN - J.DEVOS - CH.du MESNILDOT - G.LE NAIR
P.GOUREAU - C.ROSE - T.RUYANT - A.VERHOEVEN

Il est à noter la présence de notre ami **MICHEL PENET**,
président de région qui nous a fait l'amitié de participer à cette
visite.

VISITE NOCTURNE DE SOLLAC

Huit atomes de fer, un atome de carbone
Derrière cette formule : l'**ACIER** que notre Ami **PIERRE GUGLIERMINA** nous a
admirablement fait découvrir au travers de la visite du site de
SOLLAC DUNKERQUE.

Après avoir présenté l'usine et son fonctionnement sur maquette et
sur vidéo place à la visite en autobus, car l'entreprise se déploie
sur 450 hectares dont 60 gagnés sur la mer.

VISITE DU LABORATOIRE DE RECHERCHE

S'il y a 25 ans, 80% des aciers n'existaient pas, nous avons pu
voir les progrès réalisés dans le traitement de l'épaisseur et des
surfaces (boîtes boissons, tôles pré-peintes, tôles vernies ...),
dans l'insonorisation (tôles sandwich ...), dans l'acier décor (cloisons
murales ...), etc ...

Nous avons pu également apprécier le soin apporté à la recherche en
matière de qualité et de pureté du produit.
Enfin, nous avons constaté les efforts de recherches et d'application
entrepris pour les soudures (soudure au laser ...).

TRAIN CONTINU A CHAUD

500 mètres de hangar parcourus par les brames d'acier enfournées à chaud pour donner naissance, après laminage et enroulement dans les bobineuses, aux fameuses bobines de tôles dont PIERRE nous parle si souvent.

L'ensemble du train et son fonctionnement étant surveillé et maîtrisé par une véritable "vigie" de contrôle.

Cette partie de la visite était sans nulle doute la plus impressionnante... surtout du fait de voir nos épouses trotter sur leurs petits talons, coiffées de casques, lunettes de protection, dans cette atmosphère très "MAD MAX".

CENTRE INFORMATIQUE

Véritable cerveau du groupe SOLLAC, nous avons pu comprendre l'interconnexion entre les différents sites du groupe qui, même éloignés (FOS SUR MER....), restent surveillés et pilotés à partir de DUNKERQUE.

Nous sommes restés admiratifs devant l'emploi de technologies de pointe (utilisation du câble optique, relais hertzien, puissance de sauvegarde de données, ordinateurs de pointe, lignes de transmission spécialisées privées, etc) et devant les systèmes de secours.

Un buffet froid d'excellente qualité a conclu cette soirée et nous a permis de nous retrouver et de continuer nos échanges.

Mais surtout, au travers de cette visite et en guise de conclusion, notre Ami a su nous démontrer que l'acier est affaire d'hommes. En dépendent, la sécurité totale, la qualité, le savoir faire et l'avenir. Nous comprenons aussi que l'entreprise voit loin et tiendra la distance puisque le CHALLENGE relevé, elle se tourne vers l'HORIZON.

Merci encore à toi, PIERRE, et à tes chefs de départements pour cette très agréable et instructive soirée.

Amicalement