

Parcours de André LE MEDEC 40^{ème} promo

Fiche Parcours

André Le Médec

né à Vertou 1944

EDUC. Venu de l'école St Vincent de Paul à Rezé dirigée par les Frères à 4 bras

Sept 1959 : entrée à la Jol en 3^{ème} – Externe 40°

Pratique du sport : hand(goal)- foot (goal) en compétition à la Jol.

Juin 1963 : sortie diplômé TI

VIE PROF. Sept 1963 : Entrée directe dans la vie active : dessinateur aux Batignolles à Nantes qui à l'époque employait 1800 personnes et fabriquait des machines à fabriquer le papier, des équipements pour l'armement, des locomotives, des chariots élévateurs, des pompes, de la chaudronnerie, etc....

Mai 1964 – Juil 1964 : Serv. Militaire à Hyères au 405^e RAA (régiment anti-aérien) pour les classes.

Juil 1964 – Juil 1965 : Muté au CIESS(Centre d'essais d'engins spéciaux) à Colomb Béchar en Algérie.

Sorti en tant que Maréchal des Logis.

Sept 1965 : Retour aux Batignolles. Formation aux ultra-sons – technique de contrôle non-destructif utilisée pour détecter des défauts dans les soudures ou les matériaux métalliques.

1970-1975 : Mutations dans différents services : méthodes, achats au gré des restructurations de l'entreprise

→ Batignolles Chatillon puis Sté des Forges & Ateliers du Creusot puis Creusot-Loire

1980 : Arrivée au service Contrôle Qualité dans l'optique de la création future d'un service Qualité

Participe à l'obtention des labels qualité : Timbre ASME (USA) et à la qualification de l'entreprise par les clients internationaux : TUV (Allemagne)- Italie – Hollande – Suède

1985 : Disparition de Creusot-Loire. L'usine de Nantes est vendue en 2 parts. Le secteur mécanique qui fabriquait des machines off-sets est achetée par un groupe américain, le secteur chaudronnerie auquel j'appartiens est cédé au groupe allemand GEA Bochum. A cette époque, nous fabriquions des échangeurs thermiques et des aéroréfrigérants destinés aux raffineries de pétrole ou usines de production d'énergie comme le gaz, à travers le monde. Les aéroréfrigérants sont des 'gros réfrigérateurs ' avec des tubes à ailettes de 7 à 12 m de long sur une largeur de 3m montés sur une charpente métallique qui reçoit des ventilateurs d'un diamètre de 3m avec bardages et moteurs électriques

1990 : Devient responsable du Service Qualité. Participe à l'élaboration des procédures qui conduiront à l'obtention de la certification ISO 9001 – à la qualification de l'entreprise par la Chine – ARAMCO(Arabie Saoudite). Suit l'interlocuteur technique lors des négociations commerciales et des réunions techniques pour la partie contrôle et la qualité . Cette fonction m'a fait parcourir le monde : Malaisie, Corée, Japon, USA, Algérie, Hongrie et toute l'Europe.

2004 : Départ en retraite

Parcours associés :

Sport : 1962 – 75 Footballeur à l'USSA Vertou – milieu de terrain – jusqu'en division d'Honneur

1975 – 1982 : Entraîneur-joueur à l'AS Beautour permettant une progression d'un 2^{ème} Division de District jusqu'à la Promotion d'Honneur. La beauté et la grandeur des sports collectifs qui engendrent tant de joies et de bonheur partagés chez les joueurs, dirigeants et supporters.

Bricolage : Passionné de bricolage. J'ai dessiné les plans de 2 maisons. Je cherche toujours à améliorer l'existant. Le coffre d'outillage N° 249 de la Jol est toujours en service : limes douce, tiers point, burin et bédane ne sont encore pas usés. Affûter des forêts ne pose aucun problème et j'en fais profiter mes voisins et mes enfants.

Nos Bons Pères : Un vieux souvenir, « Pomme Cuite » excellent prof. de Français en 3^{ème} sans doute parce que j'avais de bonnes notes. Deux profs m'ont singulièrement marqué : A. Faucou prof. de thermodynamique qui savait faire passer son enseignement et bien sûr Roger Clavier qui était le folklore incarné « Ecoutez !!!! »

Notre Education : Je ne m'étendrai pas sur l'aspect spirituel. J'en ai beaucoup de respect et je pense que le cadre religieux correspondait à cette époque à une éducation stricte et même autoritaire.

Concernant l'aspect technique et scientifique de l'enseignement, je n'aurai pas suffisamment de bons mots pour le qualifier. Toutes mes méthodes de travail ont été inspirées par mes cours de la Jol : structure de la méthode, décomposition des tâches, analyses... Même les cours de Chimie m'ont été profitables ainsi que ... l'anglais.

Pourtant mes copains de promo les décriaient ces cours d'anglais. Mais rappelons la mission des Jésuites à cette époque : il fallait former des techniciens de valeur et capables de s'insérer immédiatement dans le marché du travail. Dans les années 60, l'anglais était un + sur le CV mais pas absolument nécessaire. J'ai attendu 15ans pour commencer à le pratiquer dans mon entreprise.

Et qui se souvient de la loi de Mariotte qui m'a pourtant été très utile dans les années 1990 ?

Sentiment Général : Très bonne école avec de solides références, des profs à la hauteur et des résultats qui se passent de commentaires quand on voit le rayonnement de ses élèves à travers le monde.

Situation Actuelle : Marié depuis 52 ans, 2 enfants, 2 petits-enfants

Bricole toujours, jardine aussi. Toutefois, les journées sont moins longues qu'auparavant.

Voyage régulièrement entre le bord de mer, les enfants l'un à Paris, l'autre à Toulouse et les sorties entre amis

Vertou le 20 février 2020