

## **Mini CV : Bernard Valentin**

Gérant et Ingénieur Consultant de B.V. Technologies  
6, chemin de la Haute Jardinière  
69370 - St DIDIER au MONT d'OR  
Tel :33(0)478354224  
Mob : 33(0)686126881

Etudes : Ingénieur Arts et Métiers – né le 16 /12/ 1939

Expertise : Conditionnement d'air –Réfrigération - Froid dans les Transports frigorifiques - Anglais courant

Expériences :

Depuis 2002 : Consultant et gérant de BV Technologies

- En 2006, réintroduction en France des groupes de réfrigération cryogéniques à l'azote liquide avec comme client principal la société de construction de carrosseries Frappa, la société de transport Perrenot et le client final : la distribution « Casino » et les autres qui suivent (Carrefour etc..).

**-En 2011/2012: Conception d'un groupe nouveau INDIRECT à l'azote liquide avec la Société CRYOFRIDGE, installation et commercialisation avec la société FRAPPA.**

Actuellement 100 systèmes à l'azote liquide pour les transports frigorifiques en opération en France.

40 systèmes en Afrique du Sud.

- De 2002 à 2006 : Continue de travailler pour Carrier avec des missions techniques telles celles de concevoir et suivre la construction d'un laboratoire d'essais spécialisés pour les transports frigorifiques à Montluel (près de Lyon)  
- Mission pour Danfoss en Chine : expertise de concept de Laboratoire d'essais.

- De 1994 à 2002 Directeur Recherche et Développement pour CARRIER-TRANSICOLD à Rouen (CONCEPTION PRODUITS) - particulièrement a développé les « groupes de réfrigération multi-températures » Carrier pour camions et semi- remorques

- De 1984 à 1994 :

Directeur Recherche et Développement et Qualité à:

- CARRIER Air conditionné à Montluel (Lyon) – Construction du Laboratoire (5000m<sup>2</sup>)- Conception de groupe de production d'eau froide et de pompes à chaleur)

-

De 1971 à 1984

-Directeur Recherche et Développement à la société TRANE (Epinal)  
(Conception produits air conditionné – )