

A LA RENCONTRE DE NOS ADHERENTS

Qui ? Où ?

Jean-Louis Picqué

Promotion 60/64 ... un parcours scientifique !!

Jean-Louis Picqué est ancien élève de l'Ecole Normale Supérieure de Paris-Saclay (ex-Cachan), Agrégé de Physique, Docteur d'Etat ès sciences, Directeur de Recherche de 1^{ère} classe au CNRS (honoraire).

1970 - 1990 : Jean-Louis Picqué a conduit l'essentiel de ses travaux de recherche fondamentale sur l'interaction matière-rayonnement, dans un laboratoire du Plateau de Saclay (Laboratoire Aimé Cotton).

Il a notamment démontré l'action mécanique d'un rayonnement résonnant sur les atomes (1972), développé de nouvelles méthodes de spectroscopie laser à haute résolution (1973-74), réalisé la première horloge atomique à pompage optique laser (1980), produit des atomes froids par « laser cooling » (1987-90), associé rayonnement laser et rayonnement synchrotron (1984-88).

1990-1996 : Création et direction de la Délégation régionale Nord-Pas-de-Calais et Picardie du CNRS à Lille.

1996-2001 : Direction nationale du CNRS : Directeur-Adjoint du Département Sciences-Physiques et Mathématiques.

2001-2006 : Commission Européenne : Secrétaire Exécutif de ESFRI (European Strategy Forum on Research Infrastructures).

2006-2010 : Préfecture de Région Nord/Pas-de-Calais : Coordinateur du Pôle Economie – Innovation - Recherche

2010-2014 : Directeur de l'opération Campus Grand Lille.



Une carrière hautement scientifique !!

Après le bac Math Elem, classe préparatoire au concours d'entrée à l'Ecole Normale Supérieure de Saint-Cloud, au lycée Faidherbe de Lille.

Devenu retraité, il ne s'arrête pas là ... Il crée le cabinet de conseil JLP Consulting, et contribue au développement de la start-up Ambismart (bâtiment intelligent, ville intelligente) dont il est associé et membre du Comité stratégique.



photo papier NB appartenant à JP PONTUS
Lieu : ARRAS . ENG rue des carabiniers d'Artois
Date : année scolaire 1962/1963 Troisième année (Terminale Math Elem)

