



Programme PAN-H– Edition 2008 Comité d’Evaluation

Présidente

Annick Percheron

Directeur de recherche CNRS
Institut de chimie et des matériaux
de Paris-est (ICMPE) - Thiais

Vice-président

Jean-Pierre Lisse

Responsable du secteur scientifique
« Pile à combustible et hydrogène »
PSA PEUGEOT CITROEN

Membres

Florence Ansart

Professeur
Centre interuniversitaire de recherche et
d’ingénierie des matériaux (CIRIMAT)
Université Paul Sabatier – Toulouse

Eric Claude

Directeur technique
AXANE

Françoise Barbier

Directeur du programme de R & D
« hydrogène énergie »
AIR LIQUIDE

Gérard Gebel

Directeur du groupe polymères conducteurs
ioniques
Institut nanosciences et cryogénie –
Structures et propriétés d’architectures
moléculaires – CEA/INAC/SPrAM
Grenoble

Serge Besse

Ingénieur études & développement
HELION

Daniel Hissel

Professeur
Institut FCLAB – laboratoire d’électronique,
électrotechnique et systèmes (L2ES)
Université de Franche-Comté

François Christin

Responsable programme R & T composites
thermostructuraux
SNECMA Propulsion solide - Bordeaux

Deborah Jones

Directeur de recherche CNRS
Institut Charles Gerhardt – Montpellier

François Lapicque

Directeur de recherche CNRS
Laboratoire des sciences du génie chimie
(LSGC) – Nancy

Jean-Michel Léger

Directeur de recherche CNRS
Directeur du laboratoire de catalyse en
chimie organique (LACCO)
CNRS – Poitiers

Alexandre Lima

Chef de projet « Energie décentralisée –
piles à combustibles »
CReeD – VEOLIA

Angel Linares-Solano

Professeur
Université d'Alicante – Espagne

Philippe Mazabraud

Chef du laboratoire synthèse et
transformation des polymères
CEA Le Ripault

Wolfram Munch

Vice-président du département « Recherche,
développement et démonstration »
EnBW Energie – Karlsruhe – Allemagne

Philippe Stevens

Ingénieur de recherche senior
Centre de recherche des Renardières
EDF R & D