



Palmarès INPI 2009

Stabilité du classement avec une progression des organismes de recherche

Publié par l'INPI, le classement 2009 des principaux déposants de brevets en France, selon le nombre de brevets publiés, fait apparaître une certaine stabilité, les trois premières places du classement étant occupées par les mêmes groupes qu'en 2008 : PSA Peugeot Citroën, Groupe Renault, L'Oréal.

Parmi les 20 premiers déposants de brevets, figurent les principaux groupes industriels français, mais aussi trois organismes de recherche : CEA, CNRS, IFP. Les grands secteurs industriels sont représentés (automobile, cosmétique, aéronautique, électronique, chimie, télécommunications).

Le groupe PSA (qui consolide Faurecia) conserve sa première place avec 1 265 brevets publiés, soit 304 brevets de plus qu'en 2008, confirmant ainsi sa forte stratégie de propriété industrielle.

Autre fait marquant, la présence renforcée des organismes de recherche. Le CEA progresse de deux places avec 416 brevets publiés, soit 93 de plus qu'en 2008 ; même progression pour le CNRS (277 brevets publiés) et l'IFP (173 brevets publiés) qui affichent respectivement 70 et 27 brevets publiés supplémentaires.

Ces chiffres sont à interpréter avec prudence dans la mesure où il s'agit des brevets publiés en 2009, et donc ayant été déposés entre le 1^{er} juillet 2007 et le 30 juin 2008. Ils ne reflètent donc pas la réalité des dépôts de brevets en 2009.

Le tableau ci-dessous présente le classement des 20 premiers organismes et entreprises, selon le nombre de brevets déposés par la voie nationale auprès de l'INPI et publiés en 2009

Rang 2009	Nom du déposant	Brevets publiés en 2009
1	PSA PEUGEOT CITROEN	1 265
2	GROUPE RENAULT	906
3	L'OREAL	467
4	GROUPE SAFRAN	452
5	COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE	416
6	GROUPE VALEO	389
7	EADS (incluant Airbus)	329
8	GROUPE THALES	286
9	CNRS	277
10	IFP	173
11	AIR LIQUIDE	159
12	GROUPE SAINT GOBAIN	150
13	MICHELIN	149
14	ROBERT BOSCH	130
15	ALCATEL LUCENT	127
16	GROUPE ARKEMA	108
17	GROUPE FRANCE TELECOM	100
18	GROUPE SEB	87
19	GROUPE STMICROELECTRONICS	85
19	RHODIA OPERATIONS	85