

# Familles de brevets

---

Ce jeu de données est issu de la base de données PATSTAT de l'Office européen des brevets. Il présente les familles des brevets déposés ou délivrés depuis 2010 où au moins une des personnes parties au brevet (déposant ou inventeur) est localisée en France. Il donne des informations sur :

- Les numéros de familles DOCDB et INPADOC
- Les dates de la première demande, de la première publication et de la première délivrance des brevets de la famille,
- L'existence d'une demande au niveau européen ou international (PCT),
- La délivrance ou non de la famille,
- Les titres et résumés de la famille en anglais, français et langue originale

**Identifiant** : fr-esr-familles-brevets

**Contributeur** : Office européen des brevets

**Période d'analyse** : 2010 à 2023

**Couverture géographique** : Monde

**Date d'observation des données** : Automne 2023

**Date de production des données** : Automne 2023

**Licence** : [Licence Ouverte/Open Licence](#)

**Langue** : Multilingue

**Le jeu de données comprend 16 variables et 214 095 enregistrements**

**Téléchargement** : <https://data.enseignementsup-recherche.gouv.fr/explore/dataset/fr-esr-familles-brevets/>

Nom de la variable	Descriptif de la variable	Type	Exemple
nr_famille_docdb	Numéro de la famille DOCDB ; au sein d'une famille DOCDB, les différentes demandes partagent exactement les mêmes priorités	texte	66041501
nr_famille_inpadoc	Numéro de famille INPADOC ; la demande partage une priorité directe ou via une demande tierce	texte	511093013
date_premiere_publication	Date de première publication de la famille	date	2020-03-06
date_premiere_demande	Date de première demande de la famille	date	2018-08-30
demande_oeb	Existence d'une demande auprès de l'Office européen des brevets	texte	FAUX
demande_internationale	Existence d'une demande internationale PCT	texte	FAUX
delivre	Délivrance d'au moins une demande de brevet au sein de la famille	texte	VRAI
date_premiere_delivrance	Date de 1 <sup>ère</sup> délivrance d'une des demandes de brevets de la famille	date	2020-11-20
titre_anglais	Titre en anglais	texte	FLUID PRODUCT DISPENSER
titre_francais	Titre en français	texte	PROCEDE DE MODULARISATION DE L'ASSEMBLAGE MECANIQUE DES PIECES D'HABILLAGE QUI COMPOSENT UNE CARROSSERIE AVEC UN RENFORCEMENT DE SA STRUCTURE
langue_originale_titre	Code de la langue originale du titre	texte	de
titre_langue_originale	Titre dans la langue originale	texte	Gargerät
resume_anglais	Résumé en anglais	texte	A combination comprising a BCL-2 inhibitor and a MCL1 inhibitor, and compositions and uses thereof.
resume_francais	Résumé en français	texte	L'invention concerne plus spécialement la carrosserie (3) des automobiles de type Ponton.

			<p>A la structure spécifique des châssis-coques (4) fig. 2 à quatre portes qui comprend des zones de déformation avec pour l'habitacle une cellule de protection mais avec une faiblesse latérale, l'invention apporte pour la rigidifier un renfort (8) qui s'ajuste à l'intérieur entre les deux pieds milieu (5) fig. 2 pour les solidariser. A l'extérieur sont configurés dans deux groupes quatre « modèles » pour six éléments d'habillage symétriques (A,B,C,D) singulièrement identiques dans chacun d'eux à la place d'un total de « douze modèles » éléments tous distinctifs. Réversibles, coté gauche ou droit, ils habillent la structure avec un nombre réduit de pièces interchangeables. Le procédé peut contribuer à améliorer la productivité grâce aussi à des modèles standards adaptables à plusieurs types de carrosseries.</p>
langue_originale_resume	Code de la langue originale du résumé	texte	de
resume_langue_originale	Résumé dans la langue originale	texte	ASOCIACIÓN DE

			UN INHIBIDOR DE CORRIENTE SINUSAL IF Y DE UN BETA-BLOQUANTE, ASÍ COMO LAS COMPOSICIONES FARMACÉUTICAS QUE LA CONTIENEN
--	--	--	--