

# LISTE DES SIMULATEURS DEVELOPPES PAR LA DILA

## SERVICE-PUBLIC.FR

---

### Producteur

Direction de l'information légale et administrative (DILA) en partenariat avec le ministère de l'Intérieur

### Diffuseur

Direction de l'information légale et administrative (DILA)

### Site de diffusion

<https://www.service-public.fr/>

Le site officiel de l'administration française [service-public.fr](https://www.service-public.fr/) référence une centaine de simulateurs disponibles pour répondre à un large éventail de questions administratives qui se posent aux particuliers et aux professionnels. Cette liste recense les simulateurs développés par la DILA.

### Périodicité de la mise à jour

Les données du simulateur sont mises à jour en fonction des évolutions de la réglementation.

### Architecture technique

Les simulateurs développés par la DILA utilisent le moteur de simulation G6K dont les sources sont accessibles via le lien : <https://github.com/eureka2/G6K>

- La définition (étapes, règles,...), au format XSD, valable pour tous les simulateurs développés avec le moteur G6K ;
- la procédure de mise à disposition et d'installation du moteur.

### Contact

Direction de l'information légale et administrative  
Administration des données  
26, rue Desaix - 75727 Paris Cedex 15  
[Donnees-Dila \[at\] dila.gouv.fr](mailto:Donnees-Dila[at]dila.gouv.fr)

Toutes ces informations sont disponibles sur le site [www.data.gouv.fr](http://www.data.gouv.fr) et dans le répertoire des informations publiques de la DILA :

[www.dila.premier-ministre.gouv.fr/repertoire-des-informations-publiques](http://www.dila.premier-ministre.gouv.fr/repertoire-des-informations-publiques)

### Accès aux données

Les données et la documentation associée sont accessibles directement et gratuitement sur un serveur <https://gitlab.com/pidila/sp-simulateurs-data>; le lien vers ce serveur est également spécifié sur le site [data.gouv.fr](http://data.gouv.fr).

### Conditions de réutilisation

Les données sont réutilisables gratuitement sous [licence ouverte v2.0](#).

Les réutilisateurs s'obligent à mentionner :

- la paternité des données (DILA) ;
- l'URL d'accès longue de téléchargement ;
- le nom du fichier téléchargé ainsi que la date du fichier.

### Données mises à disposition

Les données du simulateur mises à disposition par la DILA sont constituées :

- d'un fichier XML pour les règles ;
- d'une feuille de style au format CSS ;
- des données de référence au format JSON ;
- d'un schéma des données au format SCHEMA.JSON.