

Ecran LoGeAs et limitation par rapport au taille d'écran

Définition des types d'interfaces

L'interface utilise une technologie intelligente (Angular CDK) pour s'adapter à la taille de votre écran. C'est ce qu'on appelle le "Responsive Design".

Comment l'affichage s'ajuste-t-il ?

Le logiciel détecte la largeur disponible dans votre navigateur (mesurée en pixels) et bascule automatiquement entre plusieurs modes d'affichage.

Catégorie	Plage de largeur	Appareils / Contextes types
XSmall	< 600px	Mobiles (Portrait)
Small	600px - 959px	Mobiles (Paysage) / Tablettes
Medium	960px - 1279px	Tablettes (Paysage) / Petits ordinateurs portables
Large	1280px - 1919px	Écrans PC Standards (Recommandé)
XLarge	>= 1920px	Écrans Haute Définition / Stations de travail

L'impact du Zoom Navigateur (CTRL + / -)

Un point important à comprendre : **Le zoom de votre navigateur modifie la largeur disponible.**

* Si vous zoomez à **200%** sur un écran standard, le navigateur se comportera comme s'il était sur une **Tablette (Small)**. * **Conséquence** : Certaines colonnes de vos tableaux DevExtreme peuvent se masquer automatiquement pour laisser place aux informations prioritaires.

Astuce Sécurité & Confort : Si vous ne voyez plus un bouton ou une colonne spécifique, vérifiez d'abord votre niveau de zoom (généralement visible dans la barre d'adresse de votre navigateur). Appuyez sur **CTRL + 0** pour revenir à l'affichage standard (100%).

Comportement des composants DevExtreme selon la taille

* **En mode Small/XSmall** : Les menus latéraux se réduisent souvent en icônes ou en "menu sandwich" (trois barres horizontales). * **En mode Large/XLarge** : Les tableaux affichent l'intégralité des colonnes et permettent une manipulation plus aisée des données (glisser-déposer).

From:

<https://wiki-logeas.fr/logeas-web/> - Documentation de Logeas-web.fr (client léger)

Permanent link:

<https://wiki-logeas.fr/logeas-web/doku.php?id=ecran&rev=1773041649>

Last update: 2026/03/09 08:34



