Tableau 18-1. L'ensemble des propriétés du module Flexbox

Propriété	Valeurs possibles	Valeur initiale	S'applique à	Animable
display	flex inline-flex	selon l'élément	Flex-container	non
flex- direction	row row-reverse column  column-reverse	row	Flex-container	non
flex-wrap	nowrap wrap wrap-reverse	nowrap	Flex-container	non
flex-flow	cf. flex-direction et flex-wrap	row nowrap	Flex-container	voir propriétés individuelles
justify- content	flex-start   flex-end   center   space-between   space-around	flex-start	Flex-container	non
align-items	flex-start   flex-end   center   baseline   stretch	stretch	Flex-container	non
align- content	flex-start   flex-end   center   space-between   space-around   stretch	stretch	Flex-container multi-lignes	non
flex-grow	Nombre positif	0	Flex-item	oui
flex-shrink	Nombre positif	1	Flex-item	oui
flex-basis	Largeur	auto	Flex-item	oui
flex	cf. flex-grow, flex-shrink et flex-basis	0 1 auto	Flex-item	voir propriétés individuelles
order	Nombre entier	0	Flex-item et élément postionné en absolute	oui
align-self	auto  flex-start  flex-end  center  baseline  stretch	auto	Flex-item	non

```
flex: initial est identique à flex: 0 1 auto.

flex: auto est identique à flex: 1 1 auto.

flex: none est identique à flex: 0 0 auto.

flex: nombre est identique à flex: nombre 1 0%.
```

Pour reprendre synthétiquement l'ensemble des règles sus-décrites, voici une liste des propriétés classées dans leur ordre de priorité d'application. Apprenez-la par cœur pour éviter toute surprise!

- 1. min-width/min-height
- 2. max-width/max-height
- 3. flex-wrap
- 4. flex-shrink/flex-grow
- 5. flex-basis
- 6. width (height)