Collapse

Utilisez Collapse pour stocker du contenu.

Usage

Vous pouvez agrandir plusieurs panneaux.

:::demo

```
<el-collapse v-model="activeNames" @change="handleChange">
 <el-collapse-item title="Cohérence" name="1">
   <div>Cohérence avec la vraie vie: en accord avec les processus habituels de la
vie réelle, conforme aux langages et habitudes des utilisateurs;</div>
    <div>Cohérence au sein de l'interface: tout les éléments doivent être cohérents
entre eux et suivre les mêmes règles, par exemple: le style global, les icônes, la
position des éléments, etc.</div>
 </el-collapse-item>
 <el-collapse-item title="Feedback" name="2">
   <div>Retour d'expérience: permets aux utilisateurs de percevoir clairement leurs
opérations par le biais d'animations et d'effets interactifs.</div>
   <div>Retour visuel: reflète l'état actuel de la page via le réarrangement ou la
mise à jour des éléments.</div>
  </el-collapse-item>
  <el-collapse-item title="Efficacité" name="3">
   <div>Simplifier le processus: garde chaque opération simple et intuitive.;</div>
    <div>Clair et défini: énonce clairement ses intentions afin que l'utilisateur
puisse comprendre et prendre une décision rapidement;</div>
    <div>Facile à identifier: l'interface devrait être simple et facile d'accès,
afin que les utilisateurs n'ai pas d'efforts de mémorisation à faire.</div>
  </el-collapse-item>
  <el-collapse-item title="Controllabilité" name="4">
   <div>Prise de décision: possibilité de donner des conseils sur les opérations,
mais ne jamais prendre de décisions à la place des utilisateurs;</div>
    <div>Contrôle des conséquences: les utilisateurs devraient pouvoir contrôler
l'exécution de leurs opérations, y compris l'annulation et la suppression des
opérations courantes.</div>
  </el-collapse-item>
</el-collapse>
<script>
 export default {
   data() {
     return {
       activeNames: ['1']
     };
   },
   methods: {
     handleChange(val) {
       console.log(val);
      }
```

```
}
</script>
```

:::

Accordéon

En mode accordéon, un seul panneau peut être ouvert à la fois.

:::demo Utilisez l'attribut accordion pour activer le mode accordéon.

```
<el-collapse v-model="activeName" accordion>
    <el-collapse-item title="Cohérence" name="1">
     <div>Cohérence avec la vraie vie: en accord avec les processus habituels de la
vie réelle, conforme aux langages et habitudes des utilisateurs; </div>
      <div>Cohérence au sein de l'interface: tout les éléments doivent être
cohérents entre eux et suivre les mêmes règles, par exemple: le style global, les
icônes, la position des éléments, etc.</div>
   </el-collapse-item>
   <el-collapse-item title="Feedback" name="2">
      <div>Retour d'expèrience: permets aux utilisateurs de percevoir clairement
leur opérations par le biais d'animations et d'effets interactifs.</div>
      <div>Retour visuel: reflète l'état actuel de la page via le réarrangement ou
la mise à jour des éléments.</div>
   </el-collapse-item>
    <el-collapse-item title="Efficacité" name="3">
      <div>Simplifier le processus: garde chaque opération simple et intuitive.;
</div>
      <div>Clair et défini: énonce clairement ses intentions afin que l'utilisateur
puisse comprendre et prendre une décision rapidement;</div>
     <div>Facile à identifier: l'interface devrait être simple et facile d'accès,
afin que les utilisateurs n'ai pas d'efforts de mémorisation à faire.</div>
   </el-collapse-item>
    <el-collapse-item title="Controllabilité" name="4">
      <div>Prise de décision: possibilité de donner des conseils sur les opérations,
mais ne jamais prendre de décisions à la place des utilisateurs;</div>
      <div>Contrôle des conséquences: les utilisateurs devraient pouvoir contrôler
l'exécution de leurs opérations, y compris l'annulation et la suppression des
opérations courantes.</div>
    </el-collapse-item>
</el-collapse>
<script>
 export default {
   data() {
     return {
       activeName: '1'
     };
   }
 }
</script>
```

Titre personnalisé

En plus de l'utilisation de l'attribut title , vous pouvez configurer les titres de panneau, ce qui rend possible l'ajout de contenu personnalisé, comme des icônes par exemple.

:::demo

```
<el-collapse accordion>
 <el-collapse-item name="1">
    <template slot="title">
      Cohérence<i class="header-icon el-icon-info"></i>
    </template>
    <div>Cohérence avec la vraie vie: en accord avec les processus habituels de la
vie réelle, conforme aux langages et habitudes des utilisateurs;</div>
   <div>Cohérence au sein de l'interface: tout les éléments doivent être cohérents
entre eux et suivre les mêmes règles, par exemple: le style global, les icônes, la
position des éléments, etc.</div>
  </el-collapse-item>
  <el-collapse-item title="Feedback" name="2">
      <div>Retour d'expèrience: permets aux utilisateurs de percevoir clairement
leur opérations par le biais d'animations et d'effets interactifs.</div>
      <div>Retour visuel: reflète l'état actuel de la page via le réarrangement ou
la mise à jour des éléments.</div>
  </el-collapse-item>
  <el-collapse-item title="Efficacité" name="3">
      <div>Simplifier le processus: garde chaque opération simple et intuitive.;
</div>
      <div>Clair et défini: énonce clairement ses intentions afin que l'utilisateur
puisse comprendre et prendre une décision rapidement;</div>
      <div>Facile à identifier: l'interface devrait être simple et facile d'accès,
afin que les utilisateurs n'ai pas d'efforts de mémorisation à faire.</div>
 </el-collapse-item>
  <el-collapse-item title="Controllabilité" name="4">
      <div>Prise de décision: possibilité de donner des conseils sur les opérations,
mais ne jamais prendre de décisions à la place des utilisateurs;</div>
      <div>Contrôle des conséquences: les utilisateurs devraient pouvoir contrôler
l'exécution de leurs opérations, y compris l'annulation et la suppression des
opérations courantes.</div>
  </el-collapse-item>
</el-collapse>
```

:::

Attributs de Collapse

Attribut	Description	Туре	Valeurs acceptées	Défaut
value / v- model	Le panneau actuellement activé.	string (en mode accordéon) / array (en mode normal)	_	_
accordion	Active le mode	boolean	_	false

accordéon.

Évènements de Collapse

Nom	Description	Paramètres		
change	Se déclenche quand un panneau est activé / désactivé.	(activeNames: array (en mode normal) / string (en mode accordéon))		

Attributs de Collapse-Item

Attribut	Description	Туре	Valeurs acceptées	Défaut
name	Identifiant unique du panneau.	string/number	_	_
title	Titre du panneau.	string	_	_
disabled	Désactive le panneau.	boolean	_	_