

Collapse

Utilisez Collapse pour stocker du contenu.

Usage

Vous pouvez agrandir plusieurs panneaux.

```
<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
    <div>Cohérence au sein de l'interface: tout les éléments doivent être cohérents entre eux
  </el-collapse-item>
  <el-collapse-item title="Feedback" name="2">
    <div>Retour d'expérience: permet aux utilisateurs de percevoir clairement leurs opérations
    <div>Retour visuel: reflète l'état actuel de la page via le réarrangement ou la mise à jour
  </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
    <div>Facile à identifier: l'interface devrait être simple et facile d'accès, afin que les utilisateurs puissent
  </el-collapse-item>
  <el-collapse-item title="Contrôlabilité" name="4">
    <div>Prise de décision: possibilité de donner des conseils sur les opérations, mais ne pas imposer
    <div>Contrôle des conséquences: les utilisateurs devraient pouvoir contrôler l'exécution de leurs actions
  </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
    <div>Cohérence au sein de l'interface: tout les éléments doivent être cohérents entre eux
  </el-collapse-item>
  <el-collapse-item title="Feedback" name="2">
    <div>Retour d'expérience: permet aux utilisateurs de percevoir clairement leur opérations
    <div>Retour visuel: reflète l'état actuel de la page via le réarrangement ou la mise à jour
  </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
    <div>Facile à identifier: l'interface devrait être simple et facile d'accès, afin que l'utilisateur
  </el-collapse-item>
  <el-collapse-item title="Contrôlabilité" name="4">
    <div>Prise de décision: possibilité de donner des conseils sur les opérations, mais ne pas imposer
    <div>Contrôle des conséquences: les utilisateurs devraient pouvoir contrôler l'exécution de leur
  </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.

```

<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
    <div>Cohérence au sein de l'interface: tout les éléments doivent être cohérents entre eux
  </el-collapse-item>
  <el-collapse-item title="Feedback" name="2">
    <div>Retour d'expérience: permet aux utilisateurs de percevoir clairement leur opérations
  </el-collapse-item>

```

```

    <div>Retour visuel: reflète l'état actuel de la page via le réarrangement ou la mise à
  </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 c
    <div>Facile à identifier: l'interface devrait être simple et facile d'accès, afin que
  </el-collapse-item>
  <el-collapse-item title="Contrôlabilité" name="4">
    <div>Prise de décision: possibilité de donner des conseils sur les opérations, mais ne
    <div>Contrôle des conséquences: les utilisateurs devraient pouvoir contrôler l'exécuti
  </el-collapse-item>
</el-collapse>

```

Attributs de Collapse

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

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	Type	Valeurs acceptées	Défaut
name	Identifiant unique du panneau.	string/number	—	—
title	Titre du panneau.	string	—	—

Attribut	Description	Type	Valeurs acceptées	Défaut
disabled	Désactive le panneau.	boolean	—	—