Tag

Les tags sont utiles sont marquer certaines données afin d'ajouter des informations et de les retrouver plus facilement.

Usage

:::demo Utilisez l'attribut type pour définir le type de tag. De plus, l'attribut color détermine la couleur de fond.

```
<el-tag>Tag 1</el-tag>
<el-tag type="success">Tag 2</el-tag>
<el-tag type="info">Tag 3</el-tag>
<el-tag type="warning">Tag 4</el-tag>
<el-tag type="danger">Tag 5</el-tag>
```

:::

Supprimer des tags

:::demo L'attribut closable détermine si un tag est supprimable grâce à un Boolean . Par défaut la suppression bénéficie d'un animation de fading. Utilisez disable-transitions si vous ne souhaitez pas d'animations en utilisant un Boolean à true . L'évènement close se déclenche quand un tag est supprimé.

```
<el-tag
 v-for="tag in tags"
 :key="tag.name"
 closable
 :type="tag.type">
 {{tag.name}}
</el-tag>
<script>
 export default {
   data() {
     return {
       tags: [
         { name: 'Tag 1', type: '' },
          { name: 'Tag 2', type: 'success' },
          { name: 'Tag 3', type: 'info' },
          { name: 'Tag 4', type: 'warning' },
          { name: 'Tag 5', type: 'danger' }
      };
   }
</script>
```

:::

Édition dynamique

Vous pouvez utiliser l'évènement close pour ajouter et supprimer des tags dynamiquement.

:::demo

```
<el-tag
 :key="tag"
 v-for="tag in dynamicTags"
 closable
 :disable-transitions="false"
 @close="handleClose(tag)">
 {{tag}}
</el-tag>
<el-input
 class="input-new-tag"
 v-if="inputVisible"
 v-model="inputValue"
 ref="saveTagInput"
 size="mini"
 @keyup.enter.native="handleInputConfirm"
 @blur="handleInputConfirm"
</el-input>
<el-button v-else class="button-new-tag" size="small" @click="showInput">+ Nouveau
Tag</el-button>
<style>
 .el-tag + .el-tag {
  margin-left: 10px;
  .button-new-tag {
   margin-left: 10px;
  height: 32px;
   line-height: 30px;
   padding-top: 0;
   padding-bottom: 0;
 }
  .input-new-tag {
  width: 90px;
  margin-left: 10px;
   vertical-align: bottom;
 }
</style>
<script>
 export default {
   data() {
     return {
       dynamicTags: ['Tag 1', 'Tag 2', 'Tag 3'],
       inputVisible: false,
       inputValue: ''
     };
    },
```

```
methods: {
     handleClose(tag) {
       this.dynamicTags.splice(this.dynamicTags.indexOf(tag), 1);
      showInput() {
       this.inputVisible = true;
       this.$nextTick( => {
         this.$refs.saveTagInput.$refs.input.focus();
       });
      },
     handleInputConfirm() {
       let inputValue = this.inputValue;
       if (inputValue) {
         this.dynamicTags.push(inputValue);
       this.inputVisible = false;
       this.inputValue = '';
   }
 }
</script>
```

:::

Tailles

En plus de la taille par défaut, Tag fournit d'autres tailles pour vos composants.

:::demo Utilisez size pour choisir une autre taille parmi medium , small ou mini .

```
<el-tag>Défaut</el-tag>
<el-tag size="medium">Medium</el-tag>
<el-tag size="small">Small</el-tag>
<el-tag size="mini">Mini</el-tag>
```

:::

Theme

Les balises utilisent trois thèmes différents: dark , light et plain

:::demo Utilisez effect pour changer. La valeur par défaut est light

```
<div class="tag-group">
  <span class="tag-group__title">Dark</span>
  <el-tag
    v-for="item in items"
    :key="item.label"
    :type="item.type"
    effect="dark">
```

```
{{ item.label }}
 </el-tag>
</div>
<div class="tag-group">
 <span class="tag-group__title">Plain</span>
 <el-tag
   v-for="item in items"
   :key="item.label"
   :type="item.type"
   effect="plain">
   {{ item.label }}
 </el-tag>
</div>
<script>
 export default {
   data() {
     return {
      items: [
        { type: '', label: 'Tag 1' },
         { type: 'success', label: 'Tag 2' },
         { type: 'info', label: 'Tag 3' },
         { type: 'danger', label: 'Tag 4' },
         { type: 'warning', label: 'Tag 5' }
     }
   }
 }
</script>
```

:::

Attributs

Attribut	Description	Туре	Valeurs acceptées	Défaut
type	Type du tag.	string	success/info/warning/danger	_
closable	Si le tag peut être supprimé.	boolean	_	false
disable- transitions	Si les animations sont désactivées.	boolean	_	false
hit	Si le tag à une bordure mise en valeur.	boolean	_	false
color	Couleur de fond du tag.	string	_	_
size	Taille du tag.	string	medium / small / mini	_
effect	component theme	string	dark / light / plain	light

Évènements

Nom	Description	Paramètres	
click	Se déclenche quand le tag est cliqué.	_	
close	Se déclenche quand le tag est supprimé.	_	