#### Bouton

Bouton communément utilisé.

#### Usage

:::

:::demo Utilisez type, plain, round et circle pour définir le style du bouton.

```
<el-row>
  <el-button>Défaut</el-button>
  <el-button type="primary">Primary</el-button>
  <el-button type="success">Success</el-button>
  <el-button type="info">Info</el-button>
  <el-button type="warning">Warning</el-button>
  <el-button type="danger">Danger</el-button>
</el-row>
<el-row>
  <el-button plain>Plein</el-button>
  <el-button type="primary" plain>Primary</el-button>
  <el-button type="success" plain>Success</el-button>
  <el-button type="info" plain>Info</el-button>
  <el-button type="warning" plain>Warning</el-button>
  <el-button type="danger" plain>Danger</el-button>
</el-row>
<el-row>
  <el-button round>Arrondi</el-button>
  <el-button type="primary" round>Primary</el-button>
  <el-button type="success" round>Success</el-button>
  <el-button type="info" round>Info</el-button>
  <el-button type="warning" round>Warning</el-button>
  <el-button type="danger" round>Danger</el-button>
</el-row>
<el-row>
  <el-button icon="el-icon-search" circle></el-button>
  <el-button type="primary" icon="el-icon-edit" circle></el-button>
  <el-button type="success" icon="el-icon-check" circle></el-button>
  <el-button type="info" icon="el-icon-message" circle></el-button>
  <el-button type="warning" icon="el-icon-star-off" circle></el-button>
  <el-button type="danger" icon="el-icon-delete" circle></el-button>
</el-row>
```

### Bouton désactivé

L'attribut disabled détermine si le bouton est désactivé.

:::demo Utilisez l'attribut disabled pour déterminer si un bouton est désactivé ou non. Il accepte un Boolean.

```
<el-row>
  <el-button disabled>Défaut</el-button>
  <el-button type="primary" disabled>Principal</el-button>
  <el-button type="success" disabled>Succès</el-button>
  <el-button type="info" disabled>Info</el-button>
  <el-button type="warning" disabled>Attention</el-button>
  <el-button type="danger" disabled>Danger</el-button>
</el-row>
<el-row>
  <el-button plain disabled>Plein</el-button>
  <el-button type="primary" plain disabled>Principal</el-button>
  <el-button type="success" plain disabled>Succès</el-button>
  <el-button type="info" plain disabled>Info</el-button>
  <el-button type="warning" plain disabled>Attention</el-button>
  <el-button type="danger" plain disabled>Danger</el-button>
</el-row>
:::
```

## Bouton texte

Bouton sans bordure ni fond.

```
<el-button type="text">Bouton texte</el-button>
<el-button type="text" disabled>Bouton texte</el-button>
```

#### Icône

Utilisez des icônes pour ajouter plus de sens aux boutons. Vous pouvez utiliser uniquement l'icône pour économiser de l'espace, ou bien l'utiliser avec du texte.

:::demo Utilisez l'attribut icon pour ajouter une icône. Vous pourrez trouver la liste des icônes dans le composant Icon d'Element. Ajouter des icônes sur le coté droit du texte est possible grâce à la balise <i>. Des icônes personnalisées peuvent également être utilisées.

```
<el-button type="primary" icon="el-icon-edit"></el-button>
<el-button type="primary" icon="el-icon-share"></el-button>
<el-button type="primary" icon="el-icon-delete"></el-button>
<el-button type="primary" icon="el-icon-search">Recherche</el-button>
<el-button type="primary">Upload<i class="el-icon-upload el-icon-right"></i></el-button>
```

:::

#### Groupes de boutons

Affiche un groupe de bouton. Peut être utilisé pour grouper un ensemble d'opérations similaires.

:::demo Utilisez la balise <el-button-group> pour grouper vos boutons.

```
<el-button-group>
  <el-button type="primary" icon="el-icon-arrow-left">Page précédente</el-button>
  <el-button type="primary">Page suivante<i class="el-icon-arrow-right el-icon-right"></i>
</el-button-group>
  <el-button-group>
  <el-button type="primary" icon="el-icon-edit"></el-button>
  <el-button type="primary" icon="el-icon-share"></el-button>
  <el-button type="primary" icon="el-icon-delete"></el-button>
  <el-button type="primary" icon="el-icon-delete"></el-button>
  </el-button-group>
...
```

## Bouton en chargement

Cliquez sur le bouton pour charger des données et il affichera un état de chargement.

:::demo Configurez l'attribut loading à true pour afficher un état de chargement.

```
<el-button type="primary" :loading="true">Chargement</el-button>
:::
```

## **Tailles**

En plus de la taille par défaut, le composant Button fournit trois tailles supplémentaires pour différents scénarios.

:::demo Utilisez l'attribut size pour choisir d'autres tailles parmi medium, small ou mini.

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

```
<el-button size="mini" round>Mini</el-button>
</el-row>
```

:::

# Attributs

| Attribut    | Description  | Type    | Valeurs acceptées   | Défaut |
|-------------|--|---------|---|--------|
| size        | Taille du bouton.  | string  | medium / small / mini                                       | _      |
| type        | Type du<br>bouton.   | string  | primary / success<br>/ warning /<br>danger / info /<br>text | _      |
| plain       | Détermine<br>si le<br>bouton est<br>plein.                   | boolean | _   | false  |
| round       | Détermine si le bouton est arrondi.                          | boolean | _   | false  |
| circle      | Détermine<br>si le<br>bouton est<br>un cercle.               | boolean | _   | false  |
| loading     | Détermine<br>si l'état de<br>charge-<br>ment est<br>affiché. | boolean | _   | false  |
| disabled    | Désactive<br>le bouton                                       | boolean | _   | false  |
| icon        | Classe de<br>l'icône.  | string  | _   | _      |
| autofocus   | Identique à l'attribut natif autofocus                       | boolean | _   | false  |
| native-type | Identique à<br>l'attribut<br>natif type                      | string  | button / submit / reset                                     | button |