

Popover

Usage

Similaire à Tooltip, Popover est aussi construit avec **Vue-popper**. Certains attributs sont donc les mêmes, vous pourrez vous référer à la documentation de Tooltip pour certains d'entre eux.

:::demo L'attribut **trigger** détermine comment le popover se déclenche: **hover**, **click**, **focus** ou **manual**. Concernant l'élément déclencheur, vous pouvez l'écrire de deux manières: en utilisant le slot **slot="reference"** ou bien la directive **v-popover** avec **ref** égal à popover.

```
<template>
  <el-popover
    placement="top-start"
    title="Title"
    width="200"
    trigger="hover"
    content="this is content, this is content, this is content">
    <el-button slot="reference">S'active au passage du curseur</el-button>
  </el-popover>

  <el-popover
    placement="bottom"
    title="Title"
    width="200"
    trigger="click"
    content="this is content, this is content, this is content">
    <el-button slot="reference">S'active en cliquant</el-button>
  </el-popover>

  <el-popover
    ref="popover"
    placement="right"
    title="Title"
    width="200"
    trigger="focus"
    content="this is content, this is content, this is content">
  </el-popover>
  <el-button v-popover:popover>S'active au focus</el-button>

  <el-popover
    placement="bottom"
    title="Title"
    width="200"
    trigger="manual"
```

```

        content="this is content, this is content, this is content"
        v-model="visible">
        <el-button slot="reference" @click="visible = !visible">S'active manuellement</el-button>
    </el-popover>
</template>

<script>
export default {
  data() {
    return {
      visible: false
    };
  }
};
</script>
:::

```

Informations imbriquées

D'autres composants peuvent s'imbriquer dans un popover.

:::demo Remplacez content par un slot.

```

<el-popover
  placement="right"
  width="400"
  trigger="click">
  <el-table :data="gridData">
    <el-table-column width="150" property="date" label="date"></el-table-column>
    <el-table-column width="100" property="name" label="name"></el-table-column>
    <el-table-column width="300" property="address" label="address"></el-table-column>
  </el-table>
  <el-button slot="reference">Cliquez pour activer</el-button>
</el-popover>

<script>
export default {
  data() {
    return {
      gridData: [{
        date: '2016-05-02',
        name: 'Jack',
        address: 'New York City'
      }, {
        date: '2016-05-04',
        name: 'Jack',

```

```

        address: 'New York City'
      }, {
        date: '2016-05-01',
        name: 'Jack',
        address: 'New York City'
      }, {
        date: '2016-05-03',
        name: 'Jack',
        address: 'New York City'
      }
    ]
  };
}
};
</script>
:::

```

Opérations imbriquées

Vous pouvez aussi imbriquer des opérations. Procéder ainsi est plus léger que d'utiliser Dialog.

```

<el-popover
  placement="top"
  width="160"
  v-model="visible">
  <p>Voulez-vous vraiment supprimer ceci?</p>
  <div style="text-align: right; margin: 0">
    <el-button size="mini" type="text" @click="visible = false">Annuler</el-button>
    <el-button type="primary" size="mini" @click="visible = false">Confirmer</el-button>
  </div>
  <el-button slot="reference">Supprimer</el-button>
</el-popover>

<script>
  export default {
    data() {
      return {
        visible: false,
      };
    }
  }
</script>

```

Attributs

Attribut	Description	Type	Valeurs accep- tées		Défaut
trigger	Comment le popover se déclenche.	string	click/focus/hover/manual		
title	Titre du popover.	string	—	—	
content	Contenu du popover, peut être remplacé par un slot	string	—	—	
width	Largeur du popover.	string, number	—	Min width 150px	
placement	Emplacement du popover.	string	top/top- start/top- end/bottom/bottom- start/bottom- end/left/left- start/left- end/right/right- start/right- end	bottom	
disabled	Si le popover est désactivé.	boolean	—	false	
value / v-model	Si le popover est visible.	Boolean	—	false	
offset	Décalage du popover.	number	—	0	
transition	Animation de transition du popover.	string	—	el- fade- in- linear	
visible- arrow	Si une flèche doit être affichée ou non. Pour plus d'informations, référez-vous à Vue-popper.	boolean	—	true	
popper- options	Paramètres pour popper.js.	object	Référez- vous à pop- per.js.	{ boundariesElement: 'body', gpuAcceleration: false }	
popper- class	Classe du popover.	string	—	—	
open-delay	Délai d'affichage, lorsque trigger est 'hover', en millisecondes.	number	—	—	
close-delay	delay before disappearing when trigger is hover, in milliseconds	number	—	200	
tabindex	tabindex de Popover	number	—	0	

Slot

Nom	Description
—	Contenu du popover.
reference	Element HTML qui déclenche le popover.

Évènements

Nom	Description	Paramètres
show	Se déclenche quand le popover s'affiche.	—
after-enter	Se déclenche quand la transition d'entrée se termine.	—
hide	Se déclenche quand le popover disparaît.	—
after-leave	Se déclenche quand la transition de sortie se termine.	—