

## **Conditions extérieures : conditions routières**

Situation : Après la fin de sa formation OACP, un nouveau jeune conducteur débute un emploi au sein de l'entreprise de construction génie civil. Lors de son premier jour de travail, le responsable des transports lui dit : « Au début, tu travailleras en tant que chauffeur tournant. De cette manière tu pourras te familiariser avec les différentes missions qu'un conducteur de chantier doit connaître. En particulier, tu devras circuler sur les sols de nature différente. »

***En tant que conducteur de chantier, quelles sont les mesures et les règles de sécurité que vous devez respecter ?***

## **Conditions extérieures : conditions routières**

Situation : Après la fin de sa formation OACP, un nouveau jeune conducteur débute un emploi au sein de l'entreprise de construction génie civil. Lors de son premier jour de travail, le responsable des transports lui dit : « Au début, tu travailleras en tant que chauffeur tournant. De cette manière tu pourras te familiariser avec les différentes missions qu'un conducteur de chantier doit connaître. En particulier, tu devras circuler sur les sols de nature différente. »

***En tant que conducteur de chantier, quelles sont les mesures et les règles de sécurité que vous devez respecter ?***

- 1. À quoi le conducteur peut-il s'attendre concernant le genre de sol ou de revêtement ?**
  - ✓ **Graviers**
  - ✓ **Boue**
  - ✓ **Terre non compacte**
  - ✓ **Sols mal consolidés**
  - ✓ **Fortes montées**
  - ✓ **Fortes pentes.**

## **Conditions extérieures : conditions routières**

Situation : Après la fin de sa formation OACP, un nouveau jeune conducteur débute un emploi au sein de l'entreprise de construction génie civil. Lors de son premier jour de travail, le responsable des transports lui dit : « Au début, tu travailleras en tant que chauffeur tournant. De cette manière tu pourras te familiariser avec les différentes missions qu'un conducteur de chantier doit connaître. En particulier, tu devras circuler sur les sols de nature différente. »

***En tant que conducteur de chantier, quelles sont les mesures et les règles de sécurité que vous devez respecter ?***

- 1. Quels sont les dangers lorsque vous travaillez avec un pont basculant dans une carrière de gravier ?**
  - ✓ **Enfoncement des roues**
  - ✓ **Basculement sur des tas de terre ou de gravier**
  - ✓ **Risque d'enlèvement**
  - ✓ **Risque de glissement.**

## **Conditions extérieures : conditions routières**

Situation : Après la fin de sa formation OACP, un nouveau jeune conducteur débute un emploi au sein de l'entreprise de construction génie civil. Lors de son premier jour de travail, le responsable des transports lui dit : « Au début, tu travailleras en tant que chauffeur tournant. De cette manière tu pourras te familiariser avec les différentes missions qu'un conducteur de chantier doit connaître. En particulier, tu devras circuler sur les sols de nature différente. »

***En tant que conducteur de chantier, quelles sont les mesures et les règles de sécurité que vous devez respecter ?***

- 1. Quels sont les dangers lors du travail avec un camion à benne basculante**
  - ✓ **Lors du chargement ou du déchargement, il faut tenir compte du sol afin qu'aucun dégât ne soit provoqué aux routes ou aux places**
  - ✓ **Danger de basculement si les béquilles ne sont pas déployées lors du déchargement.**

## **Conditions extérieures : conditions routières**

Situation : Après la fin de sa formation OACP, un nouveau jeune conducteur débute un emploi au sein de l'entreprise de construction génie civil. Lors de son premier jour de travail, le responsable des transports lui dit : « Au début, tu travailleras en tant que chauffeur tournant. De cette manière tu pourras te familiariser avec les différentes missions qu'un conducteur de chantier doit connaître. En particulier, tu devras circuler sur les sols de nature différente. »

***En tant que conducteur de chantier, quelles sont les mesures et les règles de sécurité que vous devez respecter ?***

- 1. Quels sont les dangers dans les montées et les descentes ?**
  - ✓ **Risque d'enlèvement**
  - ✓ **Risque de glissement dû à une perte d'adhérence**

## **Conditions extérieures : conditions routières**

Situation : Après la fin de sa formation OACP, un nouveau jeune conducteur débute un emploi au sein de l'entreprise de construction génie civil. Lors de son premier jour de travail, le responsable des transports lui dit : « Au début, tu travailleras en tant que chauffeur tournant. De cette manière tu pourras te familiariser avec les différentes missions qu'un conducteur de chantier doit connaître. En particulier, tu devras circuler sur les sols de nature différente. »

***En tant que conducteur de chantier, quelles sont les mesures et les règles de sécurité que vous devez respecter ?***

- 1. Comment pourrait-on éviter dans la mesure du possible, des dangers par avance ?**
  - ✓ **S'informer préalablement sur la situation (aller voir)**
  - ✓ **Planification de l'itinéraire et des centres de transbordement.**

## **Conditions extérieures : conditions routières**

Situation : Après la fin de sa formation OACP, un nouveau jeune conducteur débute un emploi au sein de l'entreprise de construction génie civil. Lors de son premier jour de travail, le responsable des transports lui dit : « Au début, tu travailleras en tant que chauffeur tournant. De cette manière tu pourras te familiariser avec les différentes missions qu'un conducteur de chantier doit connaître. En particulier, tu devras circuler sur les sols de nature différente. »

***En tant que conducteur de chantier, quelles sont les mesures et les règles de sécurité que vous devez respecter ?***

- 1. À quoi faites-vous attention lorsque vous devez décharger des pavés sur une place devant une maison ?**
  - ✓ **Le sol peut ne pas être bien consolidé**
  - ✓ **En roulant avec des véhicules automobiles lourds, des dégâts peuvent se produire.**

## **Conditions extérieures : conditions routières**

Situation : Après la fin de sa formation OACP, un nouveau jeune conducteur débute un emploi au sein de l'entreprise de construction génie civil. Lors de son premier jour de travail, le responsable des transports lui dit : « Au début, tu travailleras en tant que chauffeur tournant. De cette manière tu pourras te familiariser avec les différentes missions qu'un conducteur de chantier doit connaître. En particulier, tu devras circuler sur les sols de nature différente. »

***En tant que conducteur de chantier, quelles sont les mesures et les règles de sécurité que vous devez respecter ?***

- 1. Vous devez emprunter un chantier à sol tendre, voire instable. Quel est votre comportement ?**
  - ✓ Explorer les lieux d'abord à pied
  - ✓ Emprunter les endroits instables avec la prudence nécessaire.

## **Conditions extérieures : conditions routières**

Situation : Après la fin de sa formation OACP, un nouveau jeune conducteur débute un emploi au sein de l'entreprise de construction génie civil. Lors de son premier jour de travail, le responsable des transports lui dit : « Au début, tu travailleras en tant que chauffeur tournant. De cette manière tu pourras te familiariser avec les différentes missions qu'un conducteur de chantier doit connaître. En particulier, tu devras circuler sur les sols de nature différente. »

***En tant que conducteur de chantier, quelles sont les mesures et les règles de sécurité que vous devez respecter ?***

- 1. A quoi faut-il faire attention après avoir circulé sur un sol tendre ?**
  - ✓ Aux éventuels cailloux entre les roues jumelées
  - ✓ A ne pas salir la route...