



Le partage en sécurité

Nicolas RUCQUOY
Nicolas@rucquoy.be
0479/901 667
<https://www.formateur-rucquoy.be>

Quizz :

1. Le travail sur échelle est-il autorisé ?

- ☐ Oui
- ☐ Non
- ☐ Peut-être
- ☐ Comme moyen d'accès
- ☐ De courte durée

2. Pendant le montage de l'échafaudage j'utilise les EPI suivants ?

- ☐ Gants
- ☐ Casque
- ☐ Chaussures de sécurité
- ☐ Harnais et longes
- ☐ Lunettes
- ☐ Masques

3. Qui peut effectuer le montage d'un échafaudage ?

- ☐ Toute personne disposant du VCA
- ☐ Un couvreur
- ☐ Un travailleur formé

4. Quel est l'équipement de travail le plus approprié pour le montage photovoltaïque ?

- ☐ Échelles
- ☐ Nacelles
- ☐ Harnais
- ☐ Échafaudages

5. Quel est l'équipement de travail le plus approprié pour le placement des tubes/câbles ?

- ☐ Échelles
- ☐ Nacelles
- ☐ PIR-L
- ☐ Échafaudages



Le partage en sécurité

Nicolas RUCQUOY
Nicolas@rucquoy.be
0479/901 667
<https://www.formateur-rucquoy.be>

6. Le raccordement des panneaux est-il dangereux ?

- ☐ Oui
- ☐ Non, car les connecteurs sont isolés

7. Combien il y a-t-il d'étapes dans la consignation électrique ?

- ☐ 7
- ☐ 5
- ☐ 2
- ☐ 1

8. Est-il nécessaire de maintenir une distance d'éloignement par rapport à une ligne électrique isolé à rue ?

- ☐ Oui
- ☐ Non

9. De quel côté monté sur un échafaudage mobile ?

- ☐ Gauche
- ☐ Milieu
- ☐ Droite
- ☐ Intérieur

10. Les échelles/escabeaux sont considérés comme des postes de travail en hauteur ?

- ☐ Oui
- ☐ Non

11. Comment doit-on raccorder un onduleur ?

- ☐ En consignat l'installation
- ☐ En suivant les prescriptions du fabricant
- ☐ Avec un électricien

12. Les garde-corps d'un échafaudage doit être composé de :

- ☐ Une main courante
- ☐ Une lisse intermédiaire
- ☐ Une lisse basse
- ☐ Une plinthe



Le partage en sécurité

Nicolas RUCQUOY
Nicolas@rucquoy.be
0479/901 667
<https://www.formateur-rucquoy.be>

13. Pouvez-vous travailler sur un toit en amiante ?

- ☐ Oui
- ☐ Non
- ☐ Peut-être

14. Pouvez-vous monter les panneaux via les échelles ?

- ☐ Oui
- ☐ Non
- ☐ Peut-être

15. Que signifie TMS ?

- ☐ Travaux en milieu sensible
- ☐ Travaux médicaux sensible
- ☐ Troubles musculo-squelettiques

16. Qu'est-ce que le tirant d'air ?

- ☐ La prise à l'air de l'échafaudage, échelles, nacelles ...
- ☐ La hauteur minimale nécessaire entre le point d'ancrage et le sol
- ☐ La distance entre le mur et l'onduleur

17. Est-il autorisé de déplacer un échafaudage mobile en utilisation ?

- ☐ Oui, à condition que le travailleur soit bien accroché
- ☐ Non

18. Qui doit contrôler un harnais de sécurité ?

- ☐ L'utilisateur
- ☐ Le patron
- ☐ Un service externe de contrôle technique
- ☐ Une personne compétente

19. Le réseau électrique public de 230/380V est-il mortel ?

- ☐ Oui
- ☐ Non

20. Est-il autorisé de travailler sous tension ?

- ☐ Oui
- ☐ Non

Résultats :	
1. Le travail sur échelle est-il autorisé ?	Correction
	Non*
	Non*, le message à communiquer sur terrain doit être NON afin d'éviter les dérives d'une interprétation
2. Pendant le montage de l'échafaudage j'utilise les EPI suivants ?	Correction
	Gants + Chaussures de sécurité + harnais et longes + casque
3. Qui peut effectuer le montage d'un échafaudage ?	Correction
	Travailleur formé
4. Quel est l'équipement de travail le plus approprié pour le montage photovoltaïque ?	Correction
	Echafaudages + nacelles
5. Quel est l'équipement de travail le plus approprié pour le placement des tubes/câbles ?	Correction
	Echafaudages + nacelles + PIR-L
6. Le raccordement des panneaux est-il dangereux ?	Correction
	Oui
7. Combien il y a-t-il d'étapes dans la consignation électrique ?	Correction
	7
8. Est-il nécessaire de maintenir une distance d'éloignement par rapport à une ligne électrique isolé à rue ?	Correction
	Oui
9. De quel côté monté sur un échafaudage mobile ?	Correction
	Intérieur
10. Les échelles/escabeaux sont considérés comme des postes de travail en hauteur ?	Correction
	Non
11. Comment doit-on raccorder un onduleur ?	Correction
	Electricien + fabricant + consignation
12. Les garde-corps d'un échafaudage doit être composé de :	Correction
	Une lisse + Une sous-lisse + Une plinthe
13. Pouvez-vous travailler sur un toit en amiante ?	Correction
	Non*
	Non*, le message à communiquer sur terrain doit être NON afin d'éviter les expositions par l'absence de mesures de prévention efficace
14. Pouvez-vous monter les panneaux via les échelles ?	Correction
	Non
15. Que signifie TMS ?	Correction
	Troubles musculo-squelettiques



Le partage en sécurité

Nicolas RUCQUOY
Nicolas@rucquoy.be
0479/901 667
<https://www.formateur-rucquoy.be>

16. Qu'est-ce que le tirant d'air ?	Correction
	La hauteur minimale nécessaire entre le point d'ancrage et le sol
17. Est-il autorisé de déplacer un échafaudage mobile en utilisation ?	Correction
	Non
18. Qui doit contrôler un harnais de sécurité ?	Correction
	Une personne compétente + l'utilisateur + le service externe de contrôle technique
19. Le réseau électrique public de 230/380V est-il mortel ?	Correction
	Oui
20. Est-il autorisé de travailler sous tension ?	Correction
	Non