



SAS NANTES COORDINATION SECURITE -

NCS

14, rue Jan Palach Z.A. de la Lorie
44800 SAINT HERBLAIN

PLANNING PREVISIONNEL DU 1er JUILLET AU 31 DECEMBRE 2019

ANNEE 2019

Sous section 3



Activité dont la finalité est le retrait et/ou l'encapsulage de matériaux ou articles contenant de l'amiante
conforme à l'arrêté du 23 février 2012 et au 1° de l'article R.4412-94 du Code du Travail

| JUILLET | | | AOUT | | SEPTEMBRE | | | OCTOBRE | | | NOVEMBRE | | | DECEMBRE | | |
|---------|----|---|------|--|-----------|-------------------------|------|-------------------------|------|-----------------------|----------|-------------------------|------|-------------------------|--|--|
| L 1 | 1 | ENCADREMENT DE CHANTIER PREALABLE 1ère PARTIE | J 1 | | D 1 | | M 1 | 1er RECYCLAGE | V 1 | | D 1 | | D 1 | | | |
| M 2 | 2 | | V 2 | | L 2 | | M 2 | | S 2 | | L 2 | ENCADREMENT DE CHANTIER | L 2 | ENCADREMENT DE CHANTIER | | |
| M 3 | 3 | | S 3 | | M 3 | OPERATEUR DE CHANTIER | J 3 | | D 3 | | M 3 | RECYCLAGE | M 3 | RECYCLAGE | | |
| J 4 | 4 | | D 4 | | M 4 | 1er RECYCLAGE | V 4 | | L 4 | | M 4 | | M 4 | | | |
| V 5 | 5 | | L 5 | | J 5 | OPERATEUR DE CHANTIER | S 5 | | M 5 | ENCADREMENT TECHNIQUE | J 5 | ENCADREMENT TECHNIQUE | J 5 | ENCADREMENT TECHNIQUE | | |
| S 6 | 6 | | M 6 | | V 6 | RECYCLAGE | D 6 | | M 6 | PREALABLE | V 6 | 1er RECYCLAGE | V 6 | 1er RECYCLAGE | | |
| D 7 | 7 | | M 7 | | S 7 | | L 7 | ENCADREMENT DE CHANTIER | J 7 | (1ère partie) | S 7 | | S 7 | | | |
| L 8 | 8 | ENCADREMENT DE CHANTIER PREALABLE 2ème PARTIE | J 8 | | D 8 | | M 8 | ENCADREMENT DE CHANTIER | V 8 | | D 8 | | D 8 | | | |
| M 9 | 9 | | V 9 | | L 9 | ENCADREMENT DE CHANTIER | M 9 | PREALABLE | S 9 | | L 9 | OPERATEUR DE CHANTIER | L 9 | OPERATEUR DE CHANTIER | | |
| M 10 | 10 | | S 10 | | M 10 | RECYCLAGE | J 10 | 2ème PARTIE | D 10 | | M 10 | PREALABLE | M 10 | OPERATEUR DE CHANTIER | | |
| J 11 | 11 | | D 11 | | M 11 | | V 11 | | L 11 | | M 11 | | M 11 | PREALABLE | | |
| V 12 | 12 | | L 12 | | J 12 | | S 12 | | M 12 | ENCADREMENT TECHNIQUE | J 12 | ENCADREMENT TECHNIQUE | J 12 | ENCADREMENT TECHNIQUE | | |
| S 13 | 13 | | M 13 | | V 13 | | D 13 | | M 13 | RECYCLAGE | V 13 | | V 13 | | | |
| D 14 | 14 | | M 14 | | S 14 | | L 14 | OPERATEUR DE CHANTIER | J 14 | OPERATEUR DE CHANTIER | S 14 | | S 14 | | | |
| L 15 | 15 | ENCADREMENT DE CHANTIER | J 15 | | D 15 | | M 15 | RECYCLAGE | V 15 | 1er RECYCLAGE | D 15 | | D 15 | | | |
| M 16 | 16 | RECYCLAGE | V 16 | | L 16 | OPERATEUR DE CHANTIER | M 16 | | S 16 | | L 16 | | L 16 | | | |
| M 17 | 17 | | S 17 | | M 17 | OPERATEUR DE CHANTIER | J 17 | OPERATEUR DE CHANTIER | D 17 | | M 17 | | M 17 | | | |
| J 18 | 18 | OPERATEUR DE CHANTIER | D 18 | | M 18 | PREALABLE | V 18 | 1er RECYCLAGE | L 18 | | M 18 | | M 18 | | | |
| V 19 | 19 | 1er RECYCLAGE | L 19 | | J 19 | | S 19 | | M 19 | OPERATEUR DE CHANTIER | J 19 | OPERATEUR DE CHANTIER | J 19 | OPERATEUR DE CHANTIER | | |
| S 20 | 20 | | M 20 | | V 20 | | D 20 | | M 20 | PREALABLE | V 20 | 1er RECYCLAGE | V 20 | 1er RECYCLAGE | | |
| D 21 | 21 | | M 21 | | S 21 | | L 21 | OPERATEUR DE CHANTIER | J 21 | | S 21 | | S 21 | | | |
| L 22 | 22 | OPERATEUR DE CHANTIER PREALABLE | J 22 | | D 22 | | M 22 | PREALABLE | V 22 | | D 22 | | D 22 | | | |
| M 23 | 23 | | V 23 | | L 23 | ENCADREMENT DE CHANTIER | M 23 | | S 23 | | L 23 | | L 23 | | | |
| M 24 | 24 | | S 24 | | M 24 | PREALABLE | J 24 | | D 24 | | M 24 | | M 24 | | | |
| J 25 | 25 | | D 25 | | M 25 | 1ère PARTIE | V 25 | | L 25 | ENCADREMENT TECHNIQUE | J 26 | | M 25 | | | |
| V 26 | 26 | | L 26 | | J 26 | | S 26 | | M 26 | PREALABLE | V 27 | | V 26 | | | |
| S 27 | 27 | | M 27 | | V 27 | | D 27 | | M 27 | (2ème partie) | S 28 | | V 27 | | | |
| D 28 | 28 | | M 28 | | S 28 | | L 28 | | J 28 | | S 28 | | S 28 | | | |
| L 29 | 29 | | J 29 | | D 29 | | M 29 | | V 29 | | D 29 | | D 29 | | | |
| M 30 | 30 | | V 30 | | L 30 | ENCADREMENT DE CHANTIER | M 30 | | S 30 | | L 30 | | L 30 | | | |
| M 31 | 31 | | S 31 | | | | J 31 | | | | M 31 | | M 31 | | | |

Date de dernière mise à jour : 21 Mai 019