

UNITE LOCALE DE CADARACHE 9 RUE RENE PELLAT - C\$40002 ZAC DU CASTELLET 13115 SAINT PAUL LEZ DURANCE Tél : 04 42 92 08 48 emall : G-ORN-inscription-cadarache@trihom.fr

PLANNING OCTOBRE à DECEMBRE 2025

| | · | | | Octobre | | | | Nove | | | | | Décembre | |
|------|--|----------|----------|----------|----------|----------|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| N° | Intitulé de la formation | S40 | S41 | S42 | S43 | S44 | S45 S46 S47 S48 | | | | | | | |
| | REGLEMENTAIRE - CEA | 1 | GROUP - | | ATOME | ı | 1 | | | ı | 1 | 1 | - | |
| 3220 | PR1 CR | 30 au 04 | | 12 au 17 | | 27 au 31 | 03 au 07 | | | 24 au 28 | 01 au 05 | | 15 au 19 | |
| 220 | RECYCLAGE PR1 CR | 30 au01 | 06 au 07 | 13 au 14 | 20 au 21 | 27 au 28 | 03 au 04 | 13 au 14 | 20 au 21 | 24 au 25 | 03 au 04 | 10 au 12 | 15 au 16 | 22 au 23 |
| 220 | PASSERELLE PR1 CR | | | | 23 au 24 | | | | | | | 08 au 09 | | |
| 230 | PR1 RNE | | 06 au 10 | | 20 au 24 | | | | 17 au 21 | | | 08 au 12 | | |
| 1230 | RECYCLAGE PR1 RNE | | 02 au 03 | 15 au 16 | 22 au 34 | 29 au 30 | 04 au 05 | | 19 au 20 | 27 au 28 | 01 au 02 | | 17 au 18 | |
| 230 | PASSERELLE PR1 RNE | | 08 au 09 | | | | | | 17 au 18 | | | 09 au 10 | | |
| | | RES FORM | ATIONS | ı | ı | ı | 1 | | | ı | | 1 | - | |
| :084 | Ventilation Nucléaire Principes Généraux | | | | | | | | 17 au 19 | | | | | |
| 085 | Ventilation Nucléaire Diagnostics et Réglages | | | | | | | | 20 au 21 | | | | | |
| 270 | PCR NIV. 2 SECTEUR INDUSTRIE INITIAL OPTION SOURCES SCELLES | 25 a | u 08 | | | | | | | | | | | |
| 271 | PCR NIV. 2 SECTEUR INDUSTRIE INITIAL OPTION SOURCES NON SCELLES | | | | | | | | | | | | | |
| 272 | PCR NIV. 2 SECTEUR INDUSTRIE INITIAL OPTION SOURCES SCELLEES ET NON SCELLEES | | | | | | | | | | | | | |
| 273 | PCR NIV. 2 SECTEUR INDUSTRIE INITIAL OPTION NUCLEAIRE | | 08 au 10 | | | | | | | | | | | |
| 276 | PCR NIV. 2 SECTEUR INDUSTRIE RECYCLAGE OPTION SOURCES SCELLEES | | | | | | | | | | | | | |
| 277 | PCR NIV. 2 SECTEUR INDUSTRIE RECYCLAGE OPTION SOURCES NON SCELLES | | | | | | | | | | | | | |
| 278 | PCR NIV. 2 SECTEUR INDUSTRIE <u>RECYCLAGE</u> OPTION SOURCES SCELLEES ET NON SCELLEES | | | | | | | | | | 01 au 04 | | | |
| 279 | PCR NIV. 2 SECTEUR INDUSTRIE RECYCLAGE OPTION option NUCLEAIRE | | | | | | | | | | 04 au 05 | | | |
| 145 | Habillage et déshabillage MAR 95/ PK 17 – Centre de Recherche | | | | | | | | | | | | | |
| 181 | Port des Appareils Respiratoires Isolants | | | | | | | | | | | | | |
| 141 | Port et utilisation du Heaume Ventilé (HV) et de la tenue ventilée (TEV) | | | | | | | | | | | | | |
| 149 | Port du Heaume Ventilé, de la tenue ventilé, de la tenue étanche ventilée et du masque à adduction d'air | | | | | | | | | | | | | |
| 800 | B0/H0/H0V Exécutant (1 jour) | | | | | | | 13 | | | | 12 | | |
| 801 | B0/H0/H0V Chargé de chantier (1,5 jours) | | | 14/1 | | | | | | | | | | |
| 802 | BS/BE Manœuvre (2 jours) | | | | | | | | | | | | | |
| 803 | B1/B1V/B2/B2V/B2V Essai/BR/BC (3 jours) | | | | | | | | | | | | | |
| 804 | RECYCLAGE B0/H0/H0V Exécutant et Chargé de chantier (1 jour) | | | 13 | | | | 12 | | | | 13 | | |
| 805 | RECYCLAGE BS/BE Manosuvre (1,5 jours) | | | | | | | | | | | | | |
| 814 | B0/H0/H0V/BE Manoeuvre (1,5 jours) | | | | | | | | | | | | | |
| 806 | RECYCLAGE B1/B1V/B2/B2V/B2V Essai/BR/BC (1,5 jours) | | | | | | | | | | | | | |
| 080 | Sauveteur Secouriste du Travail | | 09 au 10 | | | | 05 au 06 | | | | | 08 au 09 | | |
| 081 | Recyclage Sauveteur Secouriste du Travail | | 11 | | | | 4 | | | | | 10 | | |
| 163 | Travail en hauteur | 02 | | | | | 6/1 | | | | | | | |
| 184 | Maniement des Extincteurs | | | | 22 | | | | | 26 | | | | |
| 179 | Transport des Marchandises Dangereuses - Classe 7 | | | | | | | | | | | | | |
| 172 | Transport des Marchandises Dangereuses - Sensibilisation Générale | | | | | | | | | | | | | |
| 178 | Transport des Marchandises Dangereuses - hors classe 7 | | | | | | | | | | | | | |
| 126 | Culture Sûreté Opérationnelle | | | | | | | | | | | | | |
| 136 | FACTEURS ORGANISATIONNEL ET HUMAIN | | | | | | | | | | | | | |
| 131 | Prévention des risques de criticité | | | | | | | | | | | | | |
| 132 | Criticité - Initiation | | | | | | | | | | | | | |
| 082 | Levé Porté | | | | | | | | | | | | | |
| 150 | Analyse des accidents par la méthode de l'arbre des causes | | | | | | | | | | | | | |
| 162 | Port du Harnais | | | | | | | | | | | | | |
| 085 | Notions de base en risques chimiques | | | | | | | | | | | | | |
| 040 | ATEX 0 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

Retrouvez nos fiches produits sur notre site internet www.trihom.fr rubrique « Formations »