

PROGRAMME

Formation de chef-mineur à l'usage des explosifs en carrière

26, 27, 28 et 29 juin 2023

1^{ère} journée : lundi 26 juin 2023 (Cours théoriques)

Lieu	Caserne militaire AMAY – Route militaire 1 B 4540 AMAY
<i>8h30-9h45</i>	Introduction - Présentation Philosophie du minage (<i>Jean-Pierre Tshibangu</i>)
<i>09h45-10h00</i>	<i>Pause-café</i>
<i>10h00-12h30</i>	Mécanisme de l'explosion, caractéristiques des explosifs civils et description des substances explosives (<i>Yves Mundere ou Nicolas Houbart</i>)
<i>12h30-13h30</i>	<i>Déjeuner</i>
<i>13h30-15h00</i>	Description des dispositifs d'amorçage (<i>David Jacquet</i>)
<i>15h00-15h15</i>	Pause
<i>15h15-15h45</i>	Description des accessoires (<i>David Jacquet</i>)
<i>15h45-16h15</i>	Présentation de la valise Daveytronic (<i>David Jacquet</i>)
<i>16h15-16h45</i>	Présentation de la valise Ikon (<i>Etienne Lecharlier</i>)



En collaboration avec



2^{ème} journée : mardi 27 juin 2023
(Cours théoriques)

Lieu	Caserne militaire AMAY – Route militaire 1 B 4540 AMAY
<i>8h30-9h45</i>	La géologie, son influence sur l’aptitude au minage et à la foration (<i>Benjamin Piscart ou Anne Vergari</i>)
<i>9h45-10h00</i>	<i>Pause-café</i>
<i>10h00-11h30</i>	Conception intégrée des tirs (<i>Vincent Van Overbeke</i>)
<i>11h30-12h30</i>	Implantation du tir (<i>Benjamin Piscart</i>)
<i>12h30-13h30</i>	<i>Déjeuner</i>
<i>13h30-14h15</i>	Forage (<i>Jean-Louis Hanlet</i>)
<i>14h15-16h15</i>	Préparation et chargement du tir (<i>Bernard Rogier</i>)
<i>16h15-16h30</i>	<i>Pause-café</i>
<i>16h30-17h15</i>	Schémas de raccordement (<i>Benjamin Piscart</i>)

3^{ème} journée : mercredi 28 juin 2023
(Cours théoriques)

Lieu	Caserne militaire AMAY – Route militaire 1 B 4540 AMAY
<i>8h30-9h00</i>	Analyse des textes réglementaires (<i>Yves Mundere ou Nicolas Houbart</i>)
<i>9h00-10h00</i>	Législation - Analyse des règlements (<i>Yves Mundere ou Nicolas Houbart</i>)
<i>10h00-10h15</i>	Pause-café
<i>10h15-12h15</i>	Analyse des textes réglementaires relatifs aux dépôts, à la distribution et au transport en carrière des explosifs (<i>Yves Mundere ou Nicolas Houbart</i>) Sous-traitance du minage (<i>Yves Mundere ou Nicolas Houbart</i>)
<i>12h15-13h30</i>	Déjeuner
<i>13h30-14h15</i>	<i>Examen de chefs-mineurs (Yves Mundere ou Nicolas Houbart)</i>
<i>14h15-16h45</i>	Effets extérieurs dus aux tirs (<i>David Jacquet</i>) Les projections (<i>David Jacquet</i>) Guide des bonnes pratiques (<i>David Jacquet</i>)
<i>16h45-17h15</i>	Présentation de la journée d'exercices pratiques

Questions et réponses



En collaboration avec



4^{ème} journée : jeudi 29 juin 2023
(Exercices pratiques)

Lieu	Usine de On à Marche-en-Famenne (Lhoist Industrie) <i>(un plan d'accès vous sera remis lors des cours théoriques)</i>
Horaire	De 8h30 à 16h30
Responsable du dépôt	Y. Mundere et N. Houbart
Moniteurs	N. Contardi E. Lecharlier B. Piscart V. Van Overbeke
Equipement obligatoire	Casque, gilet fluo, chaussures de sécurité (conseillés : vêtements de pluie et protections d'ouïe)

Pour accéder au site, les participants doivent obligatoirement être titulaires d'un passeport Sécurité LHOIST et être munis de leurs EPI.

Formation à réaliser au préalable sur le site <http://belgique.lhoist.vision3.fr/>



En collaboration avec



Formateurs

Anne Vergari (Sagrex)
Nello Contardi (EPC Belgique)
Jean-Louis Hanlet (TDM)
Nicolas Houbart (SPF Economie)
David Jacquet (EPC Belgique)
Etienne Lecharlier (ORICA)
Yves Mundere (SPF Economie)
Benjamin Piscart (COFOC)
Bernard Rogier (Holcim Belgique)
Jean-Pierre Tshibangu (UMons)
Vincent Van Overbeke (Sagrex)