

### Objectifs

Le cours avancé du Système OTAN de codification (SOC) assurera aux participants une continuité de formation et l'approfondissement des connaissances et des habiletés dans les domaines :

- **Compréhension approfondie des principes de base et des standards du SOC**
- **Familiarisation approfondie avec les procédures relatives à la description d'Articles de Ravitaillement**
- **Identification d'articles et la maintenance relative**
- **Échange international de données**
- **Politique et méthodes de gestion du SOC**
- **Nouvelles tendances du SOC basées sur ISO 8000, ISO 22745 et eOTD**
- **Pratiques de codification OTAN (logiciel pour la codification MC CATALOGUE y compris le paquet des modules MCC eOTD)**

Le présent cours peut être modifié et adapté particulièrement à vos besoins, conformément à votre organisation. Veuillez nous préciser vos besoins. Notre staff les évaluera, prendra en considération vos exigences et adaptera le planning respectif.

### Lecteurs

Les leçons seront assurées par les lecteurs hautement expérimentés :

- BNC République tchèque  
[www.okm.army.cz/english/index.htm](http://www.okm.army.cz/english/index.htm)
- BNC République slovaque  
[www.uosksok.sk/?page=115\\_SK&odbor=3\\_SK](http://www.uosksok.sk/?page=115_SK&odbor=3_SK)
- Université de la Défense, Brno, République tchèque  
[www.vojenskaskola.cz/skola/uo/fem/struktura/k104/Stranky/ncs2010.aspx](http://www.vojenskaskola.cz/skola/uo/fem/struktura/k104/Stranky/ncs2010.aspx)
- AURA, s.r.o., Brno, République tchèque  
[www.aura.cz/en/products-and-services/nato-codification-system-courses/](http://www.aura.cz/en/products-and-services/nato-codification-system-courses/)

### Participants

Le présent cours est désigné pour le personnel (gestionnaires et codificateurs) disposant de connaissances théoriques de base et familiarisé avec certaines pratiques du SOC.

### Nombre maximal de stagiaires pour un (01) cours

Douze (12) personnes

### Site

Université de la Défense  
Kounicova 65  
CZ.612 00 Brno  
République tchèque

### Durée et termes

Durée du cours : 8 jours

Usuellement le semestre d'été au cours de l'année scolaire

### La formation sera effectuée en langue anglaise

### Informations et contacts

N'hésitez pas de nous contacter et de nous poser des questions en nous présentant vos exigences et vos attentes concernant la participation au cours proposé. Voici les contacts :

---

#### **BNC République tchèque**

nám. Svobody 471  
CZ.160 01 Prague 6e  
République tchèque

Personne de contact :

Mr. Adam PUSTĚJOVSKÝ

Directeur

E-mail : [pustejoa@army.cz](mailto:pustejoa@army.cz)

Tel. : +420 973 213 903

Fax : +420 973 213 930

---

#### **Université de la Défense**

Département Logistique  
Kounicova 65  
CZ.612 00 Brno  
République tchèque

Personne de contact :

Colonel Zbyšek KORECKI

Chef du Département Logistique

E-mail : [zbysek.korecki@unob.cz](mailto:zbysek.korecki@unob.cz)

Tel. : +420 973 443 955

Mobile : +420 724 692 560

Fax : +420 973 442 168

---

#### **BNC République slovaque**

Martina Rázusa 7  
P.O. BOX 61  
SK.911 01 Trenčín  
République slovaque

Personne de contact :

Mr. Marián NAGY

Directeur-adjoint

E-mail : [marian.nagy@mil.sk](mailto:marian.nagy@mil.sk)

Tel. : +421 960 338 916

Fax : +421 327 442 174

---

#### **AURA, s.r.o.**

Úvoz 499/56  
CZ.602 00 Brno  
République tchèque

Personne de contact :

Mr. Zdeněk BUŘIVAL

Directeur exécutif

E-mail : [zdenek.burival@aura.cz](mailto:zdenek.burival@aura.cz)

Tel. : +420 544 508 111

Fax : +420 544 508 112



UNIVERZITA OBRANY



