



Questionnaire pour la comparaison des brevets de différentes organisations



L'évaluation du questionnaire devrait éclairer à quel niveau de **plongée souterraine SCD** le brevet en question est équivalent. Pour son évaluation ce formulaire doit être envoyé au chef de la groupe de formation de SCD pour analyse.

1. Brevet de plongée spéléo d'une autre association

Brevet actuel de plongée spéléo - niveau (préciser le titre de brevet)

Organisation, association (abréviation)

Cours réussi dans quelle région (lieu / pays)

Brevet de plongée le plus élevé (titre précis)

de quelle organisation (abréviation / logo)

Brevet réussi dans quelle région (lieu / pays)

Nombre de plongée spéléo en cavernes / grottes

avant et après le brevet actuel

Zone 1

Zone 2

Zone 3

Nombre de grottes explorées

2. Enseignant / superviseur

Quel brevet possède le responsable (directeur) de cours

Niveau de brevet

Relation participants : enseignant(s) dans l'eau

participant(s) :

instructeur(s) + assistant(s)

Est-ce qu'il y avait un responsable à la surface?

oui/non

Est-ce qu'il y avait un briefing avant chaque plongée?

oui/non

3. Exigence pré-requises

Age minimal exigé pour le cours / votre age **effectif**

ans

ans

Attestation médicale de plongée exigée

oui/non

de quelle année / durée

Brevets de plongée précédents ?

effectué

Brevet de plongée OW exigé ?

effectué

Brevets spéciaux **demandés (obligatoires)**

1.

2.

3.

Brevets spéciaux **conseillés**

1.

2.

3.

Nombre de plongée (eau libre) requis

requis

effectué

Nombre de plongée de nuit requis

requis

effectué



Questionnaire pour la comparaison des brevets de différentes organisations



4. Equipement requis au début du cours / durant le cours

Combinaison sèche	<input type="checkbox"/>	quantité		
Nombre de masque de réserve	<input type="checkbox"/>	quantité		
Bouteille mono / grandeur (volume)	<input type="checkbox"/>	quantité	<input type="checkbox"/>	litres
Bi-bouteilles / grandeur (volume)	<input type="checkbox"/>	quantité	<input type="checkbox"/>	litres
Bouteille relais / nombre, grandeur (volume par bouteille)	<input type="checkbox"/>	quantité	<input type="checkbox"/>	litres
Bouteille déco O2 / nbre, grandeur (volume par bouteille)	<input type="checkbox"/>	quantité	<input type="checkbox"/>	litres
Détendeur / longueur	<input type="checkbox"/>	oui/non	<input type="checkbox"/>	m
Casque	<input type="checkbox"/>	oui/non		
Nbre de lampe principale / puissance (nbre Watt Halogène) + durée	<input type="checkbox"/>	quantité	<input type="checkbox"/>	Watt halogène
Nbre de lampe secours (backup/puissance (nbre Watt) + durée	<input type="checkbox"/>	quantité	<input type="checkbox"/>	Watt halogène
Nbre de dévidoir primaire / longueur	<input type="checkbox"/>	quantité	<input type="checkbox"/>	m
Nbre de dévidoir jump / longueur	<input type="checkbox"/>	quantité	<input type="checkbox"/>	m
Nbre de dévidoir de secours / longueur	<input type="checkbox"/>	quantité	<input type="checkbox"/>	m
Nombre de flèche	<input type="checkbox"/>	quantité		
Nombre de cookies (marqueur non-directionnel)	<input type="checkbox"/>	quantité		
Boussole	<input type="checkbox"/>	oui/non		
Ordinateur de plongée / ordinateur à mélange	<input type="checkbox"/>	quantité	<input type="checkbox"/>	oui/non
Tables / lesquelles ?	<input type="checkbox"/>	oui/non	<input type="text"/> lesquelles ?	
Ardoise / carnet de note hydrofuge	<input type="checkbox"/>	oui/non		
Equipement spécial :				
Sidemount	<input type="checkbox"/>	oui/non		
Scooter (propulseur)	<input type="checkbox"/>	oui/non		

5. Données relatives au cours

5.1 Théorie

Un manuel a t'il été distribué / a t'il pu être acheté	<input type="checkbox"/>	oui/non	<input type="checkbox"/>	nbre de pages	<input type="text"/>	langue
Durée de la théorie	<input type="checkbox"/>	heures				
Test final / durée	<input type="checkbox"/>	oui/non	<input type="checkbox"/>	heures		
Nbre question en total / pourcentage de réussite demandé	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	80%		
dont:	<input type="checkbox"/>	orales	<input type="checkbox"/>	choix multiples	<input type="checkbox"/>	à développer



Questionnaire pour la comparaison des brevets de différentes organisations



5.2 Pratique

Est-ce qu'il y avait un contrôle de tous les équipements au début? oui/non

Nbre de plongées Zone 1 Caverne / max. distance / prof / durée m m min

Nbre de plongées Zone 2 Caverne / max. distance / prof / durée m m min

Nbre de plongées Zone 3 Caverne / max. distance / prof / durée m m min

Nombre de passages étroits (restriction) ds zone

Nombre de plongée Post-Siphon (fond de trou)

Nbre de plongée avec déco ds zone

Nbre de plongée avec bouteilles relais

Nbre de plongée avec Nitrox mélanges

Exercices - briefing avec la propre groupe quantité avant chaque plongée? oui/non

- contrôle du binôme ("gear match") quantité avant chaque plongée? oui/non

- contrôle fuite de bulles ("bubble check") quantité avant chaque plongée? oui/non

- exercices avec détendeur long ("safety-drill") quantité avant chaque plongée? oui/non

- panne d'air / fuite ("shut-down drill") quantité ds zone oui/non

- calcul de la "tièr" déterminante de la groupe oui/non oui, plusieurs fois

- flottabilité et position horizontale correcte oui/non

- différentes techniques de palmage oui/non

- poser un fil "primaire" avec "tie-offs" quantité m (distance)

- poser un fil "jump", "gap" quantité ds zone

- poser une pièce d'un fil permanent oui/non ds zone m (distance)

- réparer la ligne (après l'avoir coupée) quantité ds zone

- retrouver ligne perdue quantité ds zone

- orientation, procédures pour nulle vis. (silt-out) quantité ds zone

- palmage retour à l'entrée sans lampe quantité ds zone m (distance)

- panne d'air + retour avec binôme sur la ligne quantité ds zone m (distance)

- sauvetage du binôme (exercice de la proupe) quantité ds zone m (distance)

- conduite d'un groupe (chef de palanquée) quantité ds zone nbr de pers.

- manipulation des cordes et des nœuds (surf.) oui/non



Questionnaire pour la comparaison des brevets de différentes organisations



5.2 Pratique (continuation)

- traversées
- circuits
- utilisation de la valise 1er secours - Wenoll

<input type="checkbox"/> quantité	ds zone	<input type="text"/>	<input type="text"/> m (distance)
<input type="checkbox"/> quantité	ds zone	<input type="text"/>	<input type="text"/> m (distance)
<input type="checkbox"/> oui/non			

- Autres techniques :- plongée "sidemount" (bouteilles latérales)
- utilisation scooter (propulseur) dans la grotte
 - plongée "no-mount"
 - cartographie des grottes ("mapping")

<input type="checkbox"/> oui/non	ds zone	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> oui/non	ds zone	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> oui/non	ds zone	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> oui/non	ds zone	<input type="text"/>

Est-ce que ces exercices ont-ils été chacun examinés et évalués ?

<input type="checkbox"/> oui, une fois	<input type="checkbox"/> oui, plusieurs fois	<input type="checkbox"/> non
--	--	------------------------------

6. Acceptance réciproque

L'autre organisation accepte-elle les brevets de la SCD?

<input type="checkbox"/> oui/non	si oui, quels niveaux: <input type="text"/>
----------------------------------	---

7. Administratifs (a remplir par le chef du ressort plongée souterraine)

Le brevet présenté est équivalent à :

<input type="checkbox"/> SCD	
<input type="checkbox"/> SANS aucunes réservations	<input type="checkbox"/> AVEC réservation(s)
<input type="text"/>	réservation

Date / Signature / Tampon

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

Une copie du formulaire est envoyé au président SCD, l'original reste chez le chef de la groupe de formation SCD.

Description des termes

- Zone 1 Cave Zone I (zone caverne, 20m, lumière de jour,
- Zone 2 Cave Zone II (30m, aucune lumière du jour,
- Zone 3 Cave Zone III (40m EAD, étroitures / font de trou,

MC = multiple choice = choix multiple