

# Comment organiser une évaluation de la vulnérabilité ? (VAT Lite)

# **Annexe 4**

du guide des mesures de sécurité pour les sites et communautés religieuses







Pour accéder au matériaux, scannez le code QR.



#### **Préambule**

Les édifices cultuels sont considérés comme particulièrement vulnérables aux attaques en raison de leur accessibilité facile et des limites concernant la mise en place des mesures de sécurité limitées. Le projet ProSPeReS vise à augmenter le niveau de protection dans les lieux de culte tout en gardant l'équilibre entre les mesures de sécurité mise en œuvre et la nature ouverte des lieux de culte.

« Une meilleure éducation permet de mieux prévenir, protéger et réagir aux différents types de menaces et aux actes terroristes qui peuvent se produire dans les édifices cultuels, y compris des attaques avec des armes chimiques, biologiques et radiologiques »

« Nous sommes tous responsables de notre sécurité et de celle des autres »

#### **AVERTISSEMENT**

La présente brochure ne remplace pas les dispositions légales en vigueur. Son objectif est de transmettre des conseils pratiques. Elle ne crée pas de nouvelles obligations légales en matière de sécurité ni de mesures mise en œuvre pour répondre aux actions visant à nuire aux personnes.

# Clause de non-responsabilité

Veuillez noter que les outils d'évaluation de la vulnérabilité ProSPeReS en version Lite (ang. Vulnerability Assessment Tool Lite Version / VAT Lite) ne peuvent pas être utilisés pour les événements religieux de grande envergure. Dans ce cas, les spécialistes de l'évaluation des risques devraient procéder à une évaluation formelle des risques.

En fonction des résultats obtenus, les utilisateurs peuvent également consulter les guides élaborés par ProSPeReS et contenant des recommandations relatives aux mesures et aux actions de sécurité. Elles sont aussi disponibles sur le site Web : www.prosperes.eu

Attaque aux explosifs

Attaque au couteau ou à un autre outil pointu

Attaque aux l'arme à feu

Attaque à la voiture bélier

Attaque au moyen des matières CBRN











prosperes.eu Page 3 sur 12



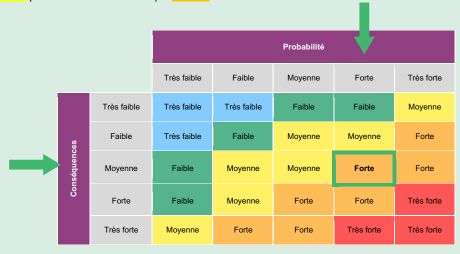
# **VAT Lite - Lignes directrices**

- Imprimez une CARTE depuis Internet (p.ex. depuis Google Maps) ou un plan du site (de préférence de format A0, d'autres formats sont également acceptables) avec des objets localisés dans le lieu de culte (LC) et dans son environnement jusqu'aux principales voies d'accès (voir le formulaire A). Ensuite, imprimez les autocollants depuis la page 6 du présent document (ceci n'est pas recommandé si votre carte a été imprimée en format A3 ou plus petit).
- Divisez LC en trois (3) zones moyennant un feutre indélébile pour marquer 1) un bâtiment et son intérieur, 2) une zone extérieure directe et 3) un environnement (voir le formulaire A).
- Disposez des autocollants avec les principaux types de risques (voir la légende relative aux autocollants) dans chaque zone ou notez différents types de risques sur des notes adhésives et disposez-les sur la carte dans les endroits où ces risques peuvent ou se sont produits. Essayez de disposer les risques dans ces endroits d'une zone où habituellement beaucoup de personnes se rassemblent.
- Remplissez le formulaire B contenant les informations sur l'objet ainsi que la liste de contrôle indiquée.
- Commencez votre analyse des risques en remplissant le formulaire C en employant la matrice des risques.
- Terminez l'évaluation à l'aide de VAT Lite en remplissant le tableau des niveaux des risques pour chaque phase dans le formulaire D.

#### Example:

Pour évaluer le niveau de protection d'un édifice cultuel, son administrateur décide de réaliser une évaluation rapide de vulnérabilité. Cela permettra de déterminer si le site est protégé (du moins à un niveau de base) contre les risques comme un attaque à la voiture bélier. Après avoir réalisé l'étape précédente du formulaire VAT Lite, l'administrateur de l'objet se consultera avec d'autres employés compétents qui connaissent les opérations et les activité menées dans le site ainsi que les objets s'y trouvant, les conséquences et la probabilité des attaques sur l'objet.

On premier lieu, on abordera la question des conséquences d'une attaque à la voiture bélier dans la cours où les fidèles se sont rassemblés. Si plus de 100 personnes avaient été présentes au moment de l'attaque, le nombre de victimes aurait pu être très élevé. Pour cette raison, dans le tableau 5, à côté de « attaque avec un véhicule », inscrivez « FORTES » conséquences. Ensuite, la probabilité d'un attentat sera examinée en tenant compte des principaux facteurs de risque (p.ex., des expressions de haine envers une communauté religieuse concernée ou des actes similaires dans d'autres lieux de culte). Dans cet exemple, aucun signe de comportement suspect n'est indiqué, mais certaines tensions sont perceptibles. L'administrateur et le personnel évaluent la probabilité d'une attaque comme »MOYENNE». La dernière étape consiste à multiplier les conséquences et les probabilités à l'aide de la matrice des risques fournie pour obtenir le résultat final de risque pour l'attaque en question. En regardant la matrice des risques FORTES conséquences x MOYENNE probabilité = niveau de risque ÉLEVÉ.



prosperes.eu Page 4 sur 12



### **VAT Lite - Formulaire A**



Imprimez une carte du lieu de culte qui vous intéresse. Divisez le lieu en trois (3) zones à l'aide d'un stylo ou de marqueurs. Indiquer 1) le bâtiment et son intérieur, 2) l'extérieur immédiat et 3) la zone environnante.

Comme indiqué dans les exemples A et B :



# Exemple réel de l'atelier VAT Lite

Zone 1 INTÉRIEUR (intérieur LC)

Zone 2 ZONE EXTÉRIEURE (une zone extérieure directe LC)

Zone 3 ENVIRONNEMENT LC (parking, entourage du LC)



prosperes.eu Page 5 sur 12



# **VAT Lite - Formulaire B**



INFORMATIONS GÉNÉRALES SUR L'OBJET				
Nom/adresse de l'objet principal				
Description, date et heure de l'opération				
Qui appeler en cas d'urgence				
Date d'évaluation				

	Liste de contrôle	Oui	Non	N/A
IE 1	Les mesures de contrôle d'accès des visiteurs (p.ex. des scanners à rayon X pour les bagages, des portiques de détection de métaux etc.) ont-elles été mises en place ? Difficulté : 2			
ZONE	La porte principale et les fenêtres ou le point d'accès principal sont-il fermés en dehors des heures d'ouverture ? Si le lieu de culte est accessible 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, la réponse correcte est « NON » <b>Difficulté : 1</b>			
	Les fenêtres ont-elles été munies de mécanismes de verrouillage, des grilles ou d'autres matériaux (p.ex. des films résistants aux chocs ou un verre armé) protégeant contre les infractions ou les projections des objets dangereux ? Difficulté : 1			
	Existe-t-il un système de vidéo surveillance (CCTV) pour surveiller les endroits du bâtiment où les gens se rassemblent ou des objets de valeur sont stockés ? Difficulté : 2			
	Existe-t-il un système de sécurité avec une alerte silencieuse reliée à la police ou à une société de sécurité privée ? Difficulté : 2			
	Existe-t-il une alarme d'incendie ? Difficulté : 2			
	Y a-t-il des panneaux devant le lieu de culte indiquant les mesures de sécurité mises en place à l'intérieur du site (par exemple, un système de vidéo surveillance ou les agents de sécurité) ? <b>Difficulté : 1</b>			
	Y a-t-il des sorties de secours dans le bâtiment principal ? Difficulté : 3			
	Le lieu de culte dispose-t-il d'une procédure permettant au personnel de surveiller les envois ou les articles reçus dans le lieu de culte ? Si aucun envoi n'arrive au lieu de culte, passez cette question. Difficulté : 3			
٠	Les mesures de sécurité ou les procédures relatives aux objets suspects laissés sur place ont-elles été mises en place dans les lieux de culte ? Difficulté : 2			
$\overline{}$				
E 2	La porte principale est-elle fermée en dehors des heures d'ouverture ? Si ce type de porte n'existe pas, répondez par « NON ». <b>Difficulté : 1</b>			-
ZONE	Existe-t-il des mesures (p.ex. des cône de signalisation, des éléments de mobilier urbain) empêchant les voitures (en excès de vitesse) de pénétrer dans la zone située à l'extérieur du bâtiment principal où les gens se rassemblent ? Difficulté : 3			
	S'il existe un parking dans le lieu de culte, est-il équipé de mesures de contrôle d'accès pour les voitures qui entrent ? S'il n'y a pas de parking dans cette zone, passez cette question <b>Difficulté : 2</b>			
	S'il existe un parking dans le lieu de culte, est-il suffisamment éclairé ? S'il n'y a pas de parking dans cette zone, passez cette question Difficulté : 2			
	Existe-t-il un système de vidéo surveillance (CCTV) pour contrôler les endroits à l'extérieur du bâtiment où les gens se ressemblent ? Si le système de vidéosurveillance n'existe pas, passez cette question. Difficulté: 2			
	Dans l'environnement du bâtiment principal existe-t-il un éclairage suffisant permettant d'éliminer les endroits sombres et les cachettes ? Difficulté : 2			
ZONE 3	S'îl existe un parking adjacent au lieu de culte, est-îl équipé de mesures de contrôle d'accès pour les voitures qui entrent ? S'îl n'y a pas de parking dans cette zone, passez cette question <b>Difficulté</b> : 3			
oz	S'il existe un parking adjacent au lieu de culte, est-il suffisamment éclairé ? S'il n'y a pas de parking dans cette zone, passez cette question Difficulté : 3			
	Dans l'environnement, existe-t-il un éclairage suffisant pour faciliter la vidéo surveillance et éliminer les endroits sombres et des cachettes ? Difficulté : 1			
	La police patrouille-t-elle habituellement autour du lieu de culte ? Difficulté : 3			
	Existe-t-il des rues à proximité qui permettent aux véhicules roulant à toute de vitesse d'accéder directement à la zone du lieu de culte/de rassemblement des gens ? Difficulté : 2			
	Y a-t-il habituellement beaucoup de véhicules garés autour du lieu de culte (p.ex. pour permettre la pose d'une bombe) ? Difficulté : 1			
ဟ ဟ	Le personnel du lieu de culte a-t-il été formé aux procédures d'urgence ? <b>Difficulté : 3</b>			
QUESTIONS GÉNÉRALES	Dans le passé, a-t-on réalisé des essais d'intervention en cas de crise pour déterminer le comportement du personnel de l'objet dans de telles circonstances ? Difficulté : 3			
GÉNI	Les voies d'évacuation ont-elles été désignées ? Difficulté : 2			
	Les voies d'évacuation sont-elles dégagées pour faciliter l'évacuation ? Difficulté : 1			

POINTS:		
POINTS:		

INDICATEURS DE RISQUE TRÈS ÉLÉMENTAIRES

Pour les questions de difficulté 1 (faible) Continuer à remplir le modèle VAT Lite et réfléchir aux solutions possibles pour une mise en œuvre autonome. Pour les questions de difficulté 2 (moyenne) Compléter le modèle VAT Lite et réfléchir aux solutions. Il peut être nécessaire de contacter des techniciens, des

Pour les questions de difficulté 3 (élevée)

fournisseurs de solutions techniques ou des concepteurs urbains pour adopter certaines des solutions requises. Il est recommandé de contacter les forces de l'ordre locales, First Reponders ou un fournisseur de solutions de sécurité privée pour procéder à une évaluation approfondie des risques et vous aider à adopter les solutions appropriées.

Page 6 sur 12 prosperes.eu

<sup>\*</sup> La notation des questions reflète la complexité/difficulté de la mise en œuvre des mesures de sécurité possibles. Compter "non".
\*\* Les questions ont été remplies au hasard à titre d'exemple.



### **VAT Lite - Formulaire C**



Remplissez 1 tableau pour chaque zone!

Conséquences – Pensez aux victimes, aux dommages ou aux blessures, en fonction du nombre de visiteurs dans le lieu de culte, sur la base de votre expérience et de vos connaissances.

Probabilité – Quelle est la probabilité que ce danger se produise dans cette zone, compte tenu des mesures de sécurité actuelles, des incidents passés et de vos connaissances/expériences ?

	Scénario pour un type concerné de risque	Conséquences (très faibles, faibles, moyennes ou fortes très fortes)	Pourquoi ?	Probabilité (très faibles, faibles, moyennes ou fortes très fortes)	Pourquoi ?	Conséquences x Probabilité (niveau de risque)
E 1	Attaque au couteau ou à un autre outil pointu					
ZONE	Attaque à l'arme à feu					
	Attaque au véhicule					
	Attaque aux explosifs (p.ex. projetés dans le bâtiment ou installés dans une voiture)					
	Attaque au moyen des matières CBRN					
=						
ÄE 2	Attaque au couteau ou à un autre outil pointu					
ZONE	Attaque à l'arme à feu					
	Attaque au véhicule					
	Attaque aux explosifs (p.ex. projetés dans le bâtiment ou installés dans une voiture)					
	Attaque au moyen des matières CBRN					
=						
ZONE 3	Attaque au couteau ou à un autre outil pointu					
oz	Attaque à l'arme à feu					
	Attaque au véhicule					
	Attaque aux explosifs (p.ex. projetés dans le bâtiment ou installés dans une voiture)					
	Attaque au moyen des matières CBRN					

#### Matrice des risques (Analyse des risques)

Pour accéder aux matériaux, scannez le code QR.



		Probabilité				
		Très faible	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
	Très faible	Très faible	Très faible	Faible	Faible	Moyenne
seo	Faible	Très faible	Faible	Moyenne	Moyenne	Forte
Conséquences	Moyenne	Faible	Moyenne	Moyenne	Forte	Forte
Con	Forte	Faible	Moyenne	Forte	Forte	Très forte
	Très forte	Moyenne	Forte	Forte	Très forte	Très forte

prosperes.eu Page 7 sur 12



# **VAT Lite - Formulaire D**



#### Niveau de risque global

(évaluation de risque)

Niveau de risque : Correspond à la colonne C x L du tableau précédent (modèle C).

Action : retournez au modèle B. Vérifiez quels sont les **NON** que vous pouvez transformer en **OUI** + Vérifier la présence d'objets dangereux avant le début de la messe, à l'entrée du lieu de culte.

		TYPE DE RISQUE				
		Attaque au couteau ou à un autre outil pointu	Attaque aux l'arme à feu	Attaque à la voiture bélier	Attaque Attaque au moyen des matières CBRN	Attaque aux explosifs
ZONE 1	Niveau de risque					
Z	Quelles sont les mesures à prendre ?					
	Niveau de difficulté de l'action					
ZONE 2	Niveau de risque					
ZOZ	Quelles sont les mesures à prendre ?					
	Niveau de difficulté de l'action					
ZONE 3	Niveau de risque					
ZC	Quelles sont les mesures à prendre ?					
	Niveau de difficulté de l'action					

prosperes.eu Page 8 sur 12



# VAT Lite - Légende relative aux autocollants

Imprimez les autocollants de la page suivante pour les placer sur la carte imprimée du lieu de culte. (Étape 3, modèle d'écriture A)



Attaque à l'arme à feu

par exemple, un pistolet de petit calibre ou un fusil semi-automatique ou automatique p.ex. AK-47



#### Attaque à la voiture bélier

p.ex. une voiture fonçant dans une foule de personnes



#### **Explosifs**

p.ex. transportés / projetés / dissimulés dans des objets ou des marchandises



#### Attaque aux armes blanches

p.ex. couteaux, machettes, autres objets pointus ou émoussés



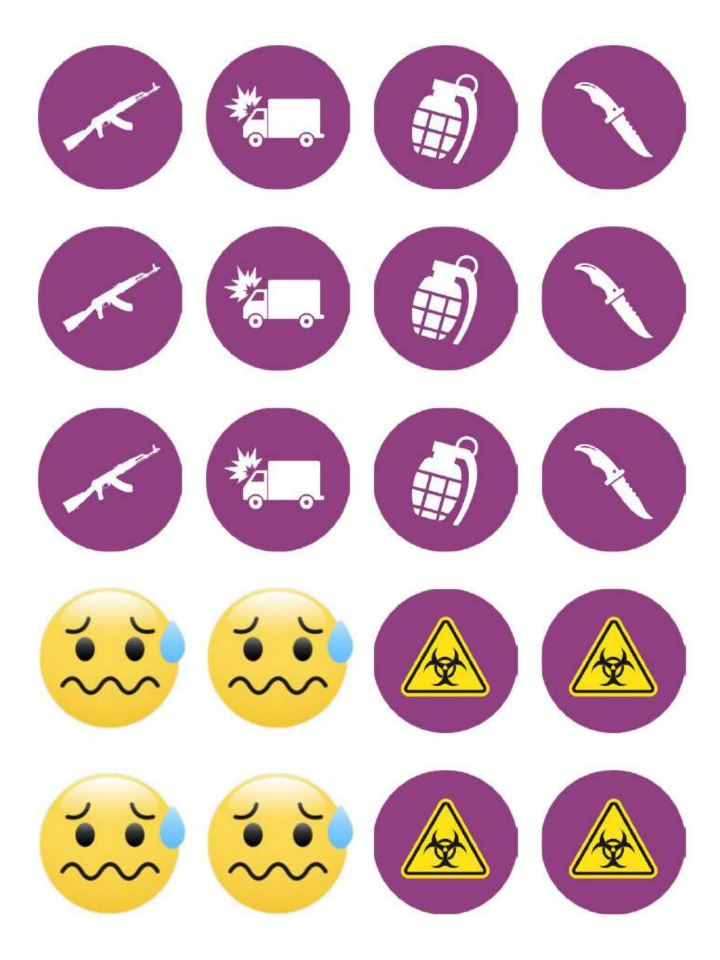
# Agents chimiques, biologiques et radiologiques libérés ou dispersés par des moyens explosifs

p.ex., un objet dangereux dissimulés dans des marchandises ou des objets manipulés p.ex. bombe lacrymogène (agents chimiques), dissimulée dans des marchandises ou des objets manipulés (agents biologiques), dissimulé dans des marchandises ou des objets manipulés (agents radiologiques)



Sentiment d'insécurité

prosperes.eu Page 9 sur 12





prosperes.eu

