



### Informationen zu einem Einsatz des ASH (Abstützsystem Holz)

#### **Für Führungskräfte und Fachberater**

Vor einem Einsatz des ASH ist in der Regel ein Baufachberater Team (zwei Baufachberater Trupps), THW Fachberater und gemäß den Einsatzregeln somit auch der örtlich zuständige Zugtrupp bereits im Einsatz. Falls diese nicht vor Ort sind, muss umgehend nachalarmiert werden.

Trifft nun die Einsatzleitung nach der Beratung die Entscheidung das ASH einzusetzen, müssen die zuvor genannten THW –Kräfte Vorbereitungen treffen.

#### **1. Kontaktaufnahme**

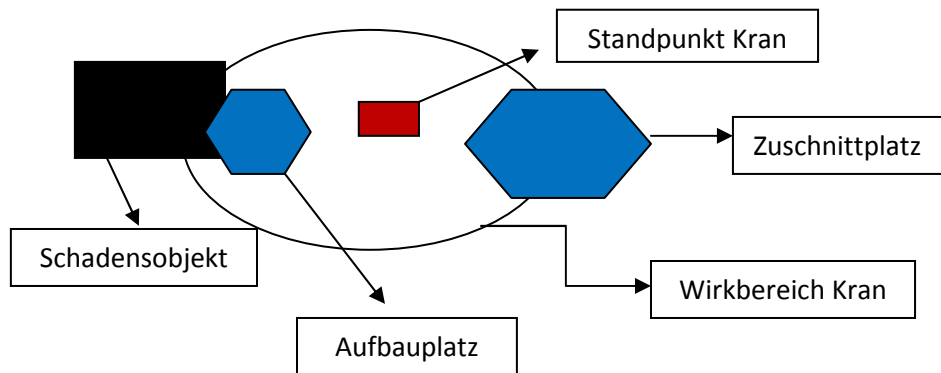
Kontaktaufnahme mit der alarmierten Bergung 1 ASH möglichst über die LuK OV.

#### **2. Festlegung des Anfahrtsweges**

Ein Anfahrtsweg sollte festgelegt werden. Es dabei ist zu beachten, dass nun zwei Gliederzüge mit ca. 16 Tonnen Gesamtgewicht und einer Durchfahrthöhe von ca. 3,60 m kommen (Brücken, Tunnel, Engstellen). Wenn die Strecke schwierig zu übermitteln ist, sollten Lotsen an der Autobahnabfahrt die Einsatzkräfte zum Einsatzgebiet leiten. Eine Kontaktaufnahme mit der alarmierten ASH-Gruppe sollte hierzu unbedingt erfolgen.

#### **3. Ordnung des Raumes**

Je nach Einsatzlage ist die Ordnung des Raumes eine der entscheidenden Tätigkeiten. Darum rückt direkt nach der Alarmierung der Gruppenführer der ASH Gruppe sofort zur Einsatzstelle mit einem MTW ab, um gemeinsam mit dem THW-Abschnittsleiter und einem der Baufachberater die Einsatzstelle durchzuplanen. An den Stellen an denen die Baufachberater eine Abstützung für erforderlich halten, muss unmittelbar der Aufbauplatz liegen. Falls erforderlich muss in unmittelbarer Nähe zum Aufbauplatz der Aufstellplatz eines Krans sein und in dessen Wirkungsbereich muss auch der Zuschnittplatz liegen.



Diese Darstellung soll schematisch die Ordnung des Raumes erklären.

Man soll bemüht sein, die örtlichen Begebenheiten soweit wie möglich hierauf abzustimmen.

Zur Erklärung: Befinden sich die Anhänger nicht im Wirkbereich des Kranes, müssen diese von Hand entladen werden, dies ist sehr arbeitsintensiv und ist zu vermeiden oder eine weitere bzw. andere Entladehilfe muss herangeführt werden.

#### Der Zuschnittplatz

Am Zuschnittplatz werden die Anhänger entladen, Holz wenn nötig zugeschnitten und Abstützeinheiten einbaufertig vorgefertigt.

Der Platzbedarf des Zuschnittplatzes sind etwa 30 m<sup>2</sup> Freifläche als Arbeitsbereich (gerade Fläche) und zudem müssen beide Anhänger sowie den GWK1 aufgenommen werden können.

Der Zuschnittplatz wird vom 1. Truppführer der ASH Einheit mit seinem Trupp übernommen, unter der Leitung des Gruppenführers ASH.

#### Der Aufbauplatz

Der Aufbauplatz ist der Bereich, in dem die vorgefertigte Abstützeinheit eingebracht oder aufgebaut wird. Haben sich die beiden Baufachberater schon festgelegt, welche Abstützmethode angewandt werden sollen, können bis zum Eintreffen der ASH Einheit Vorarbeiten erledigt werden.

Im Bereich der Stützen muss der Untergrund eben sein, d.h. Bewuchs und Bäume sind zu entfernen. Achtung! Jegliche Tätigkeit muss dort so erfolgen, dass der Untergrund nicht gelockert wird, denn dort hin leiten wir ja die auftretenden Kräfte ab!

Die Größe des Aufbauplatz ist abhängig von der gewählten Abstützart (Korsett, Streben, Kreuzholzstapel,...).



Unter der Leitung des Gruppenführers ASH, übernimmt der 2. Truppführer der ASH Einheit mit seinem Trupp den Aufbauplatz.

#### **4. Benötigte Einsatzmittel**

Bei einem Aufbau über 5 Meter Stützhöhe ist ein Kran erforderlich. Außerdem bietet es sich an, falls räumlich möglich, eine Drehleiter in Stellung zu bringen. Damit lassen sich Arbeiten am ASH in der Höhe einfacher ausführen.

Da ein ASH Einsatz immer kräfteintensive ist, gilt hier frühes Austauschen der Kräfte.

Direkt von Beginn an ist eine Unterstützung der ASH Einheit durch eine örtliche Bergungsgruppe nötig, ihr erster Trupp arbeitet mit beim Zuschnittplatz, der Zweite unterstützt die Kräfte beim Aufbauplatz. Zudem ist evtl. eine frühzeitige Voralarmierung einer weiteren ASH Gruppe zur Ablösung sinnvoll, hierbei müssen die Rüstzeiten und längeren Anfahrtswege beachtet werden (Absprache).

#### **5. Vorbereitung**

Um die Kosten gering zu halten empfiehlt es sich, durch die örtliche KatS-Behörde, vor einem Abstütz-Einsatz bestimmte Holz-Lieferanten zu ermitteln. Dieser sollte möglichst 24 Stunden am Tag erreichbar sein und verschiedene Holzlängen und Durchmesser ständig auf Lager haben. Beispielsweise 5 Meter lange Hölzer 15x15 cm oder größer, somit muss im Falle von Verbrauchsholz nicht der ASH Satz zerschnitten werden. Dort freut man sich über solche Mitteilungen, da man solche Absprachen lieber vor einem Einsatz trifft.

#### **Anmerkungen zur Hattinger ASH Einheit:**

Neben ASH und Baustützen führen wir Ankerstäbe und EGS-Satz 1-4 mit.

Auf Anforderung kann unsere ÖGA"UB" für solche langwierigen Einsätze Einsatz WC Boxen liefern und aufstellen.