



Bundesanstalt  
Technisches Hilfswerk  
- alle Ortsverbände des LV SN,TH  
- alle Geschäftsstellen des LV SN,TH

**TEL 03447/5684-0**  
**FAX 03447/568455**

**Hausanschrift:**  
Geschwister-Scholl-Str. 02  
04600 Altenburg

**email:**  
poststelle.lvsnth@thw.de

**<http://www.thw.de>**

Bearbeiter(in):  
Michael Vollweiler

Durchwahl:  
20

Bei allen Antwortschreiben bitte Datum und  
Aktenzeichen angeben:  
800-E/502-01-HCP

Datum  
17.12.2009

## **EU-Gemeinschaftsverfahren Aufstellung von EU-Modulen durch das THW; High-Capacity-Pumping-Modul (HCP)**

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Rahmen des EU-Gemeinschaftsverfahrens werden weitere Einsatzmodule aus den vorhandenen Katastrophenschutzmodulen der Mitgliedsstaaten aufgebaut. Diese sind zur Hilfeleistung innerhalb der EU, bei entsprechend vorliegenden Voraussetzungen auch außerhalb der EU für EU-Hilfeleistungen, einsetzbar. Zu den bereits bestehenden EU-Einsatzmodulen kommt jetzt das High-Capacity-Modul (HCP) hinzu. Hierbei wird auf Pumpenausstattung mit hoher Kapazität zurückgegriffen. Das THW hat den Auftrag insgesamt 8 HCP-Module aufzubauen. Eines dieser HCP-Module ist durch den LV SN,TH zu stellen.

Innerhalb des LV SN,TH wurde eine Arbeitsgruppe zur konzeptionellen Begleitung des Aufbaues dieses Einsatzmodules installiert. Die Personalgewinnung für das Einsatzmodul soll Anfang des Jahres 2010 beginnen; materiell wird für dieses Modul vorrangig auf die Ausstattung der FGr Wasserschaden-Pumpen zurückgegriffen.

Die Personalstruktur des HCP-Moduls ist wie folgt gegliedert:

Funktion	Anzahl	Aufgabe
Teamleader HCP	1	Leiten des Einsatzes des HCP-Modules vor Ort
Chief of Operation HCP	1	Leiten und Koordinieren der Umsetzung des Auftrages in technischer Hinsicht
Logistics Expert HCP	1	Zuständig für die Bereiche Materialbeschaffung und -verwaltung sowie Lagerverwaltung. Zusätzlich Wahrnehmung der Funktion des Campleiters sowie anfallender administrativer Aufgaben.
Electrical Expert HCP	1	Zuständig für die Durchführung der techn. Einsatzaufgaben im Bereich Elektro.
Pumping Experts HCP (vorrangig FGr WP)	3	Zuständig für die technischen Einsatzaufgaben im Bereich Pumpen.
Mechanical Experts HCP	3	Zuständig für die Durchführung der technischen Einsatzaufgaben im Bereich Hydraulik / Mechanik.

Zusätzlich können folgende unterstützenden Funktionen erforderlich werden:

Funktion	Aufgabe
Medical Officer (Arzt)	Sicherstellung der medizinischen Versorgung der Einheit
Paramedic (Rettungsassistent)	Sicherstellung der sanitätsdienstlichen Grundversorgung der Einheit. Ersthelfer im Einsatzfall.
Firefighter (Feuerwehrmann/-frau)	Unterstützung mit spezifischem Fachwissen bei der Wasserbereitstellung und Wasserförderung bei Brandeinsätzen des HCP-Moduls
Cook (Koch)	Zuständig für die Herstellung der Gemeinschaftsverpflegung

Die Mehrfachbesetzung der einzelnen Positionen wird im Hinblick auf die Einsatzbereitschaft erforderlich.

Hinsichtlich des Personals sind seitens der EU folgende Mindestanforderungen gestellt:

- Mindestalter 25 Jahre
- Abgeschlossene Berufsausbildung / Studium / Weiterbildung in einem für die jeweilige Experten-Funktion relevanten Bereich
- Berufserfahrung
- Sprachkenntnisse in Englisch (Wort / Schrift)
- Impfstatus Experte / G35 Tropentauglichkeit
- Reisepass (mind. 6 Monate Gültigkeit)
- weltweite uneingeschränkte Reisefähigkeit
- Zuverlässigkeit, Verantwortungsbewusstsein, Teamfähigkeit, Kritikfähigkeit, psychische/physische Belastbarkeit, interkulturelle Kompetenz, Anpassungsfähigkeit / Flexibilität, Organisationsfähigkeit.

Ziel des THW LV SN,TH ist es, zum Jahresende 2010 die personelle Aufstellung des HCP-Moduls in mindestens einfacher Besetzung abzuschließen.

Zur Vorstellung des Projektes für die an der aktiven Mitwirkung in diesem Modul interessierten THW-Kräfte des LV SN,TH findet am

23. Januar 2010, 10:00 bis ca. 15:00 Uhr

im OV Chemnitz eine Informationsveranstaltung statt.

Bitte informieren Sie Ihre Helferinnen und Helfer entsprechend.

Die OV werden gebeten bis spätestens 15. Januar 2010 die Teilnehmerinnen und Teilnehmer auf dem Dienstweg an die LBDst zu melden (siehe auch Dienstmodul THWin).

Mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag

Vollweiler

Anlage:

- LV Anordnung