



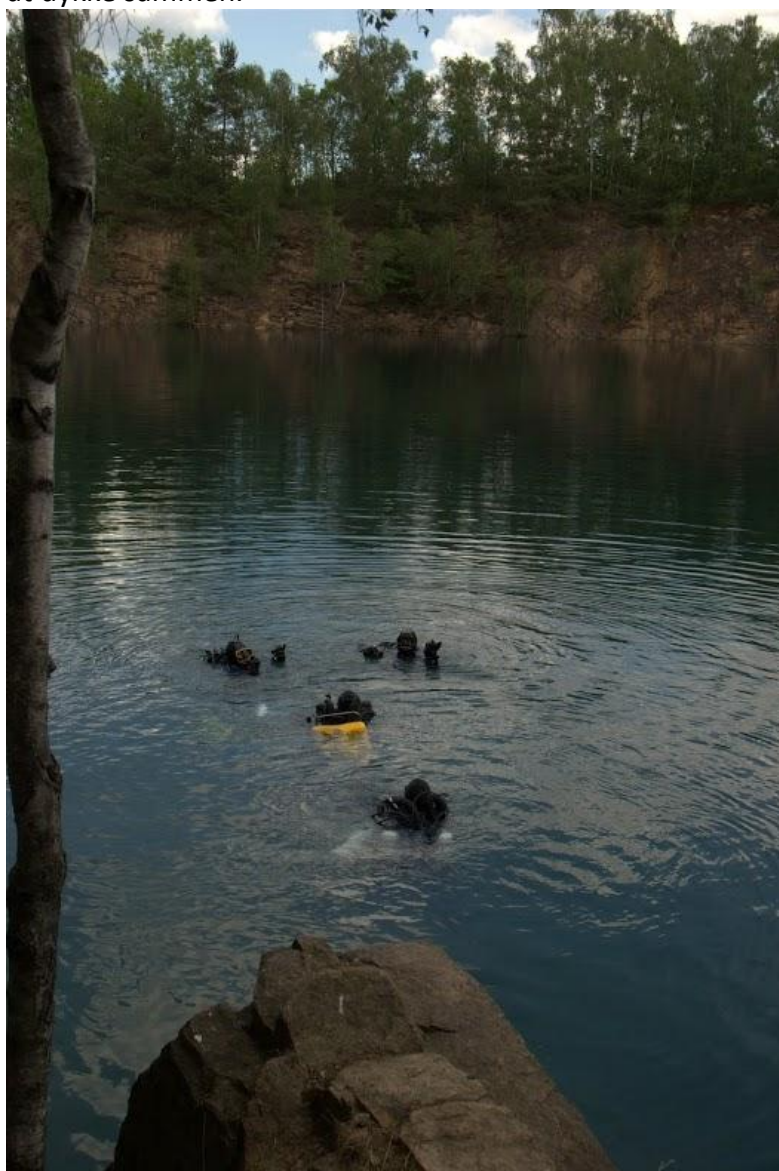
## Sportsdykkerens april udgave 2014.

### Hændelses rapport

Stedet, et gamle stenbrud i udlandet.

Vejret, en fin sommerdag, næsten ingen vind, solen højt på himmelen og temperaturen godt oppe i tyverne.

Vi var fem dykkere, deraf to med Rebreather. Vi to med lukket system, besluttede at dykke sammen.



Stenbruddet var ca. 70 m dybt og koldt, vi vil ned på 45 – 50 m, hvor der lå nogle gamle velbevarede bygninger.

Jeg ville fotografere, mens min makker bare vil kikke sig lidt omkring.

Sigtbarheden var ca. 6-8m og alt gik fint, da vi nåede første bygning ved ca. 45 m, selv om der ikke var noget dagslys tilbage.

Selvfølgelig begyndte jeg straks at tage billeder, mens min makker agerede model. Efter nogle billeder drillede min blitz lidt, så jeg koncentrerede mig om at få rettet problemet. Mens jeg brugte tiden på dette, ville min makker ikke vente, så han svømmede af sted til næste bygning, der lå lidt væk og lidt dybere ca. 50m. Da jeg fik ordnet mit blitzproblem, fulgte jeg efter min makker og kunne efter nogle minutters søgen se hans lygte ved næste bygning. Jeg signalerede til ham, at vi skulle tilbage til første bygning, som vi så fulgtes ad hen til.

Pludselig kunne jeg se, at han havde problemer med at trække vejret, så jeg svømmede hen til ham og greb fat i hans seletøj. I samme øjeblik greb han efter sin Bail-out, tog automaten i munden og vi startede omgående opstigningen. Jeg kunne se, at han stadig havde problemer og kæmpede efter vejret, som om han ikke fik luft, så jeg gav ham lungeautomaten fra min Bail-out, som han glædeligt tog imod. Alt i mens han bare ville til overfladen, holdte jeg ham dog lidt igen, for at kompensere for en manglende deko.

Da vi nåede op på 15m, havde han tømt min Bail-out og prøvede så sin egen igen. Den så ud til at virke fint, så vi fortsatte stille og rolig mod overfladen. Da vi ankom til overfladen hostede han lidt, og fortalte at han pludselig bare ikke kunne ånde igennem sin Rebreather, og at hans lungeautomat til Bail-out ikke virkede på dybden.

Efter en lille pause svømmede vi tilbage til vores base, som lå ca. 250m væk. Da han efterfølgende adskilte sin Rebreather, viste det sig at hans kalkbeholder fuldstændig var fyldt med vand. Vi fandt aldrig ud af, hvorfor hans kalkbeholder var blevet utæt, men efter at have været rengjort og forsynet med ny kalk virkede det hele, og vi dykkede igen samme eftermiddag uden problemer. Det skal lige bemærkes af hensyn til sikkerhed, at der findes et trykkammer på stedet, da der ved dette stenbrud også findes en Undervandsstation og der gennemføres uddannelse af personale til denne.

### **Tæt På konkurrencen**

De offentliggjorte Tæt På hændelser kan ses på [www.sportsdykning.dk](http://www.sportsdykning.dk) under teknisk udvalg/episodeoversigt.

I 2014 udlodder vi en præmie til en værdi på ca. 500 kr. blandt de indlæg der offentliggøres i Sportsdykkeren. Har du en Tæt På episode du gerne vil dele, men blot har svært ved at få skrevet teksten, så hjælper vi gerne med dette. Vi kan alle lære af hændelserne, derfor vil vi gerne have dine oplevelser. Send dem til [tu-sikkerhed@sportsdykning.dk](mailto:tu-sikkerhed@sportsdykning.dk).

**HUSK en Tæt På hændelse er ikke kun når det går galt, men alle utilsigtede hændelser.**

### **Teknisk udvalg søger hjælp / nyt medlem**

Har du lyst og kræfter til at være tovholder i boggruppen under Teknisk Udvalg, så hører vi meget gerne fra dig. De primære arbejdsopgaver vil være at sikre opdatering af de eksisterende bøger, således at det høje faglige niveau bevares, desuden skal du være kontakt person til den gruppe, der er i gang med at skrive en ny snorkeldykker håndbog, samt flere opgaver relateret til uddannelsesmateriale.

Der er nok af spændende udfordringer og plads til den initiativrige. For at komme i betragtning til jobbet skal du blot sende en mail til Carl E. Tronhjem på [tu-formand@sportsdykning.dk](mailto:tu-formand@sportsdykning.dk), med en kort beskrivelse af hvem du er, og hvorfor du er den rigtige til jobbet.

### **Tekniske instruktører (Nitrox, Blender og Trimix)**

På [www.sportsdykning.dk](http://www.sportsdykning.dk) kan du finde en oversigt over de Teknisk instruktører og deres kompetencer, således at du let kan rekvirere en fra dit lokalområde. Du kan også finde en opdateret oversigt over, hvorledes du selv kan blive instruktør i de tekniske uddannelser.

### **Teknisk Seminar**

I lighed med 2013 bliver der arrangeret et Teknisk Seminar, i år et sted i trekantsområdet. Klubber der vil lægge lokaler til bedes kontakte [tu-tekdyk@sportsdykning.dk](mailto:tu-tekdyk@sportsdykning.dk).

Seminaret forventes afholdt i maj/juni 2014 – hold øje med Kalenderen på [www.sportsdykning.dk](http://www.sportsdykning.dk)

Temaet bliver "Hvordan øger vi interessen for de tekniske discipliner i DSF?"

### **Instruktør seminar**

HUSK at reservere den 22/11 2014 til Instruktør seminar. Alle kan deltage på Instruktør Seminaret, uanset om man er instruktør eller ej, om man er medlem af DSF eller ej.

I år holdes det i Vingsted Centret. Der arbejdes stadig på programmet, men det ligger fast at der vil blive oprettet et antal forskellige workshops, både i svømmehallen og i små gruppe lokaler.

Når programmet er fastlagt, sender vi en klubudsendelse, annoncer i Sportsdykkeren og andre relevante medier. Kalenderen på [www.sportsdykning.dk](http://www.sportsdykning.dk) opdateres selvfølgelig også.

### **Nye Certifikater**

Siden sidst har TU certificeret følgende, vi ønsker dem alle tillykke.

#### **CMAS \* instruktør**

Finn Rasmussen

Kalundborg Sportsdykkerklub

#### **Dansk Sportsdykker Forbund**

Idrættens Hus · Brøndby Stadion 20 · DK 2605 Brøndby  
Tlf. 43 26 25 60 · [dsf@sportsdykning.dk](mailto:dsf@sportsdykning.dk) · [www.sportsdykning.dk](http://www.sportsdykning.dk)

## Snorkeldykker instruktør S1

15 stolte dykkere bestod DSF S1 kursus og er nu certificerede CMAS \* snorkeldykkerinstruktører. Med Herlev Dykkerklub Jernlungerne som vært førte 5 af DSF instruktørtrænere kursister gennem en dag med pædagogik og praktisk instruktørtræning i svømmehallen. Godt trætte kunne kursisterne tage hjem til deres klubber, hvor de nu skal uddanne snorkeldykkere. Kursisterne og de heldige klubber er:

Asger Christoffersen	Slagelse Sportsdykkerklub
Christian Minke	Haderslev Dykkerklub
Christoffer Emil Tronhjem	Slagelse Sportsdykkerklub
Emili Moko Mathiasen	Sportsdykkerklubben Søhesten
Jan Wass	Sportsdykkerklubben Polyfemos
Jonas Lykke Pinndal	Herlev Dykkerklub Jernlungerne
Kasper Venø	Herning Sportsdykkerklub Perlen
Mette Minke	Haderslev Dykkerklub
Mia Nørholm	Sportsdykkerklubben Dråben
Natalia Petersen	Dykkerklubben Aktiv
Nicolai Mossing Madsen	Herlev Dykkerklub Jernlungerne
Peter Ravn	Sportsdykkerklubben Polyfemos
Pia Quist Jensen	Herlev Dykkerklub Jernlungerne
Puk Bodenhoff	Sportsdykkerklubben Polyfemos
Theodor Duus Kirk	Skovshoved Undersøiske Gruppe



## Dykkertavle

I samarbejde med Søsportens Sikkerhedsråd og Hyperbar.dk har TU deltaget i udarbejdelsen af en dykkertavle. Tavlen indeholder rigtig mange nyttige informationer, herunder tjeklister og om hvordan man skal forholde sig ved dykker ulykker. Den er trykt på vandfast A5 papir, så den passer i din logbog. På [www.sportsdykning.dk](http://www.sportsdykning.dk) kan du finde et link Dykkertavlen.



## Kurser i 2014

Vores kursus udbud i 2014 ses nedenfor. Kontakt meget gerne [tukurser@sportsdykning.dk](mailto:tukurser@sportsdykning.dk), hvis din klub ønsker at være vært ved et kursus.

Kursus	Datoer i 2014	Kursussted	Betaling / tilmelding
Optagelsesprøve CMAS * instruktør	1. apr.	Esbjerg	25. marts
Optagelsesprøve CMAS * instruktør	22. maj	Herlev	15. maj
CMAS * instruktør	fastsættes ved 8 tilmeldte		
CMAS ** instruktør	jan / feb 2015	Rødehavet	Oplyses senere
CMAS * snorkeldykkerinstruktør	20. sep.	Jylland	18. aug.
Snorkeldykkerleder	fastsættes ved 8 tilmeldte		
Dykkerlederkursus	fastsættes ved 8 tilmeldte		
Instruktørseminar	22. nov.	Vingsted Centret	oplyses senere

Gå på [www.sportsdykning.dk](http://www.sportsdykning.dk) hvor du under kursustilmelding, kan tilmelde dig, og løbende se hvor mange tilmeldte der er til det enkelte kursus.

### **Dive Trackere med Hyperbar.dk.**

Ved deadline var det 27 uger siden, vi startede projektet. Der er logget 240 dyk. De fleste dyk har tracker nr. 11 med 39 dyk, godt forfulgt af tracker 19 med 35 dyk.

Se mere statistik på [www.hyperbar.dk](http://www.hyperbar.dk)

Hyperbar.dk arbejder også med problemstillingen omkring fyldning samt genfyldning af medicinsk ilt til oxybox.