

## Programm Halle 4

Samstag, 21.01.2012

– Seminarraum –

**11.00 Uhr** **Einsteigerausrüstung für technisches Tauchen**  
Etienne Mackensen (AQUA LUNG)

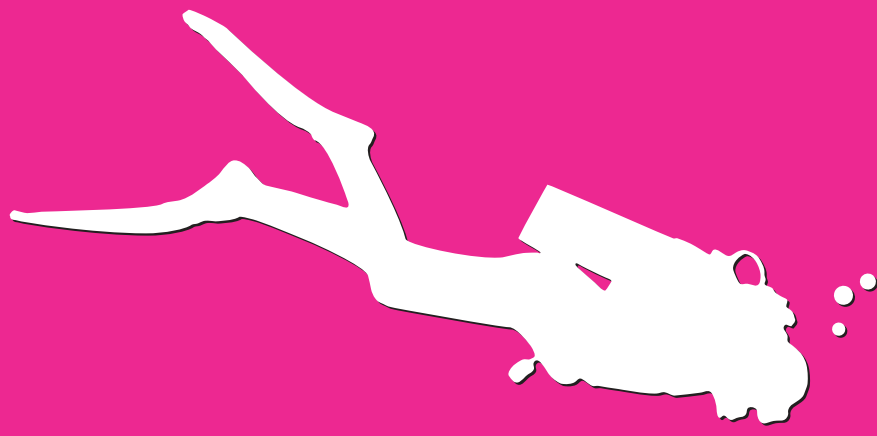
**12.00 Uhr** **Endstation Meer – Folgen von ungeklärten Abwässern**  
Marco Ponepal (TU Bergakademie Freiberg, VDST)

**13.00 Uhr** **Neue Tier- und Pflanzenarten in unseren heimischen Tauchgewässern – NEOBIOTA**  
PD Dr. Ralph O. Schill (VDST)

**14.00 Uhr** **CO<sub>2</sub> vom Meeresboden – Sind unsere Ozeane bedroht?**  
Marco Ponepal (TU Bergakademie Freiberg, VDST)

**15.00 Uhr** **Fluoreszenz Unterwasser – Tiere und Pflanzen erscheinen in neuem Licht**  
PD Dr. Ralph O. Schill (VDST)

**16.00 Uhr** **Müllkippe Meer – Plastik und seine tödlichen Folgen**  
Dr. Kim Cornelius Detloff (NABU, VDST)



## Programm Halle 4

Sonntag, 22.01.2012

– Seminarraum –

**11.00 Uhr** **Einsteigerausrüstung für technisches Tauchen**  
Etienne Mackensen (AQUA LUNG)

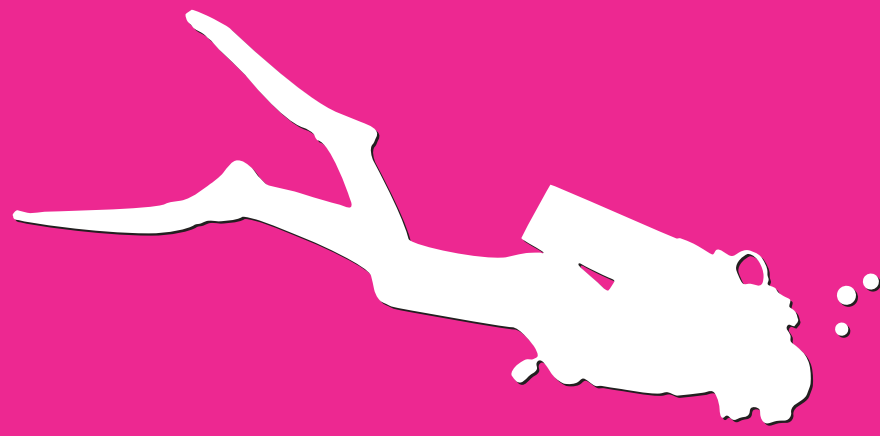
**12.00 Uhr** **Endstation Meer – Folgen von ungeklärten Abwässern**  
Marco Ponepal (TU Bergakademie Freiberg, VDST)

**13.00 Uhr** **Neue Tier- und Pflanzenarten in unseren heimischen Tauchgewässern – NEOBIOTA**  
PD Dr. Ralph O. Schill (VDST)

**14.00 Uhr** **CO<sub>2</sub> vom Meeresboden – Sind unsere Ozeane bedroht?**  
Marco Ponepal (TU Bergakademie Freiberg, VDST)

**15.00 Uhr** **Fluoreszenz Unterwasser – Tiere und Pflanzen erscheinen in neuem Licht**  
PD Dr. Ralph O. Schill (VDST)

**16.00 Uhr** **Müllkippe Meer – Plastik und seine tödlichen Folgen**  
Dr. Kim Cornelius Detloff (NABU, VDST)



# Underwater Pixel World

## Programm Halle 4

Montag, 23.01.2012

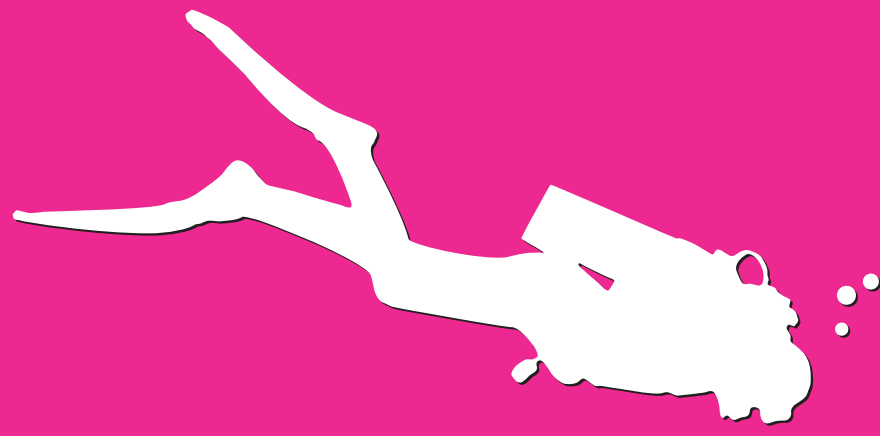
– Seminarraum –

**11.00 Uhr Faszinierende Vielfalt – Marine Schutzgebiete in Nord- und Ostsee**  
Dr. Kim Cornelius Detloff (NABU, VDST)

**12.00 Uhr Endstation Meer – Folgen von ungeklärten Abwässern**  
Marco Ponepal (TU Bergakademie Freiberg, VDST)

**13.00 Uhr Weltkriegsmunition – Gefährliche Begegnungen in den Tiefen von Nord- und Ostsee**  
Dr. Kim Cornelius Detloff (NABU, VDST)

**14.00 Uhr CO<sub>2</sub> vom Meeresboden – Sind unsere Ozeane bedroht?**  
Marco Ponepal (TU Bergakademie Freiberg, VDST)



# Underwater Pixel World

## Programm Halle 4

Dienstag, 24.01.2012

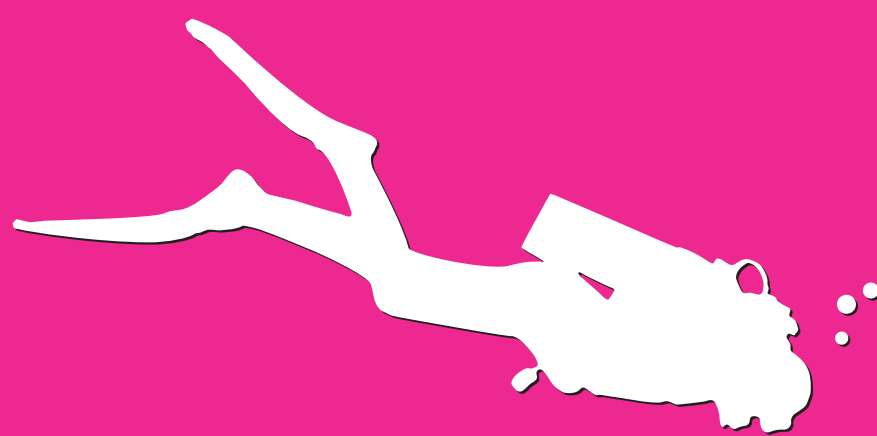
– Seminarraum –

**11.00 Uhr Faszinierende Vielfalt – Marine Schutzgebiete in Nord- und Ostsee**  
Dr. Kim Cornelius Detloff (NABU, VDST)

**12.00 Uhr CO<sub>2</sub> vom Meeresboden – Sind unsere Ozeane bedroht?**  
Richard Stanulla (TU Bergakademie Freiberg, VDST)

**13.00 Uhr Eintauchen ins neue Tauchseen-Portal**  
Stephan Strohmeier (VDST)

**14.00 Uhr Heiße Quellen im Mittelmeer – Hinweis auf zukünftige  
Vulkanausbrüche?**  
Richard Stanulla (TU Bergakademie Freiberg, VDST)



## Programm Halle 4

Mittwoch, 25.01.2012

– Seminarraum –

**11.00 Uhr** **Neue Tier- und Pflanzenarten in unseren heimischen Tauchgewässern – NEOBIOTA**  
PD Dr. Ralph O. Schill (VDST)

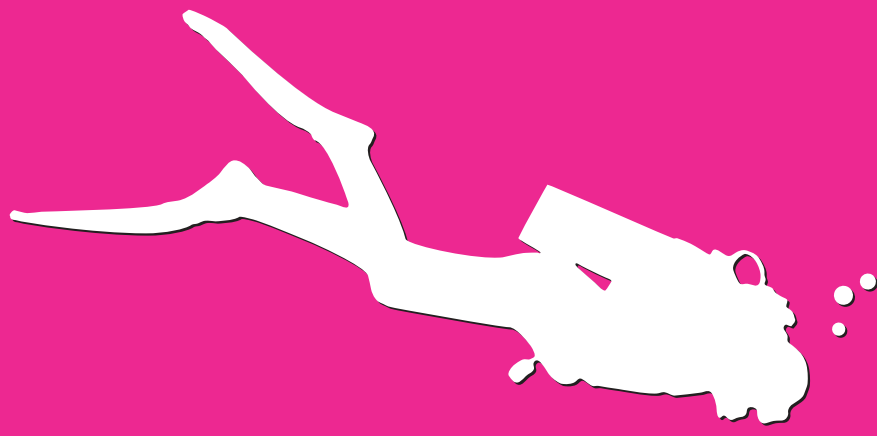
**12.00 Uhr** **CO<sub>2</sub> vom Meeresboden – Sind unsere Ozeane bedroht?**  
Richard Stanulla (TU Bergakademie Freiberg, VDST)

**13.00 Uhr** **Eintauchen ins neue Tauchseen-Portal**  
Stephan Strohmeier (VDST)

**14.00 Uhr** **Heiße Quellen im Mittelmeer – Hinweis auf zukünftige Vulkanausbrüche?**  
Richard Stanulla (TU Bergakademie Freiberg, VDST)

**15.00 Uhr** **Fluoreszenz Unterwasser – Tiere und Pflanzen erscheinen in neuem Licht**  
PD Dr. Ralph O. Schill (VDST)

**16.00 Uhr** **Einsteigerausrüstung für technisches Tauchen**  
Etienne Mackensen (AQUA LUNG)



# Underwater Pixel World

## Programm Halle 4

Donnerstag, 26.01.2012

– Seminarraum –

**11.00 Uhr** **Buchpräsentation: Das grüne Universum – Geheimnisvolle Welten in heimischen Gewässern**

Verlag Müller Rüschlikon, Prof. Franz Brümmer, Herbert Frei

**12.00 Uhr** **Experimentelle Archäologie am Beispiel des Wracks von Uluburun in Kas, Türkei**

Dipl.-Ing. Gerd Knepel (VDST)

**14.00 Uhr** **Unterwasserarchäologie für Sporttaucher**

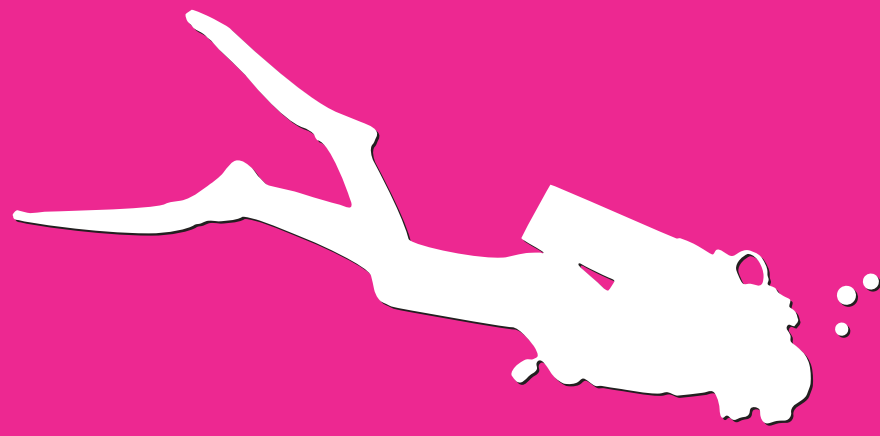
Dipl.-Ing. Gerd Knepel (VDST)

**15.00 Uhr** **Abenteuer Tauchen am Nordpol**

Helmut Wagner (4-dimensions)

**16.00 Uhr** **Einsteigerausrüstung für technisches Tauchen**

Etienne Mackensen (AQUA LUNG)



## Programm Halle 4

Freitag, 27.01.2012

– Seminarraum –

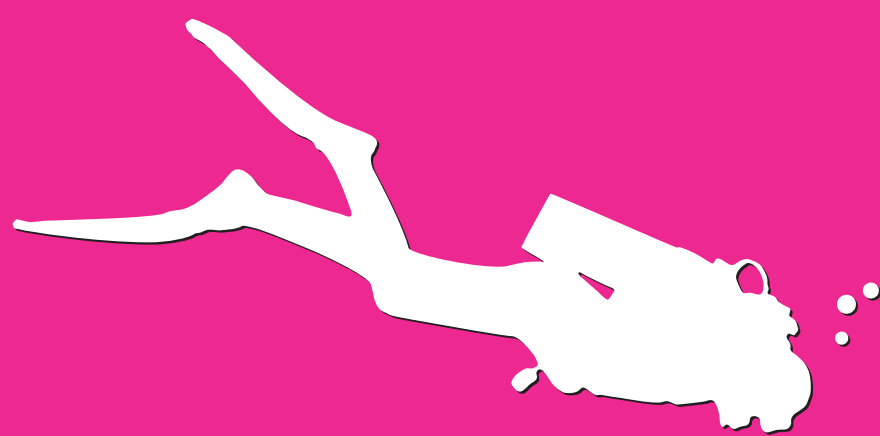
**11.00 Uhr** **Washingtoner Artenschutzübereinkommen und Meeresschutz**  
Dr. Ralf Sonntag (IFAW, VDST)

**12.00 Uhr** **Experimentelle Archäologie am Beispiel des Wracks von  
Uluburun in Kas, Türkei**  
Dipl.-Ing. Gerd Knepel (VDST)

**13.00 Uhr** **Unterwasserarchäologie für Sporttaucher**  
Dipl.-Ing. Gerd Knepel (VDST)

**14.00 Uhr** **Sharkquest – Bei den Walhaien von Djibouti**  
Dr. Ralf Sonntag (IFAW, VDST)

**15.00 Uhr** **Abenteuer Tauchen am Nordpol**  
Helmut Wagner (4-dimensions)



## Programm Halle 4

Samstag, 28.01.2012

– Seminarraum –

**11.00 Uhr Müllkippe Meer – Plastik und seine tödlichen Folgen**  
Janosch Hill (NABU, VDST)

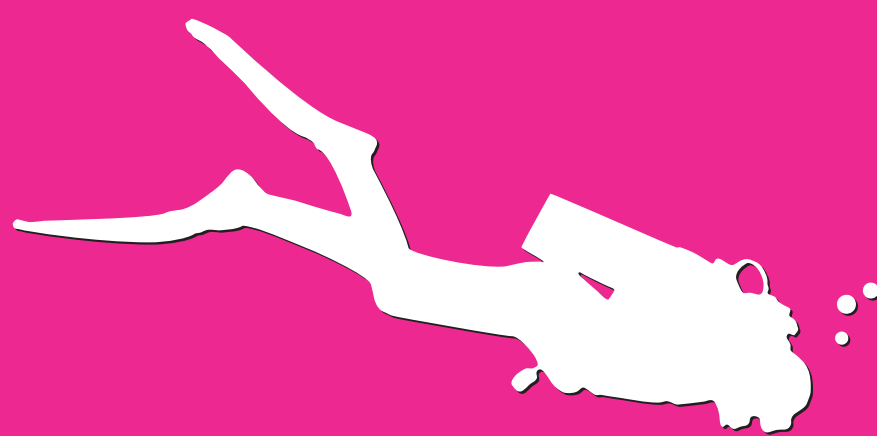
**12.00 Uhr Washingtoner Artenschutzübereinkommen und Meeresschutz**  
Robert Kless (IFAW, VDST)

**13.00 Uhr Sharkquest – Bei den Walhaien von Djibouti**  
Dr. Ralf Sonntag (IFAW, VDST)

**14.00 Uhr Unterwasserarchäologie für Sporttaucher**  
Dipl.-Ing. Gerd Knepel (VDST)

**15.00 Uhr Abenteuer Tauchen am Nordpol**  
Helmut Wagner (4-dimensions)

**16.00 Uhr Einsteigerausrüstung für technisches Tauchen**  
Etienne Mackensen (AQUA LUNG)



## Programm Halle 4

Sonntag, 29.01.2012

– Seminarraum –

**11.00 Uhr** **Washingtoner Artenschutzübereinkommen und Meeresschutz**  
Robert Kless (IFAW, VDST)

**12.00 Uhr** **Experimentelle Archäologie am Beispiel des Wracks von Uluburun in Kas, Türkei**  
Dipl.-Ing. Gerd Knepel (VDST)

**13.00 Uhr** **Washingtoner Artenschutzübereinkommen und Meeresschutz**  
Robert Kless (IFAW, VDST)

**14.00 Uhr** **Unterwasserarchäologie für Sporttaucher**  
Dipl.-Ing. Gerd Knepel (VDST)

**15.00 Uhr** **Heiße Quellen im Mittelmeer – Hinweis auf zukünftige Vulkanausbrüche?**  
Robert Sieland (TU Bergakademie Freiberg, VDST)