

Vortragstag

im Naturhistorischen Museum Basel

Samstag 11. November 2017

Was bin ich?

Art – Sorte – Lebensgemeinschaft

NMB, Augustinergasse, 10:15 - 16:15

Vorträge in Liestal:

Reihe "Grenzen unserer Wahrnehmung"

Dienstag 12. Dezember 2017

Die Grenzen unserer Wahrnehmung in der Medizin: Placebo – Nocebo

Prof. Dr. Wolf Langewitz
Universitätsspital Basel

Donnerstag 18. Januar 2018

Aussenbereich unseres Sonnensystems und Exoplaneten

Besichtigung der Sternwarte

St. Margarethen, Basel, 19:30 - 21:30

Peter Fischlewitz,
Astronomischer Verein Basel
Prof. Dr. Beat Fischer
Fachhochschule Nordwestschweiz

Dienstag 30. Januar 2018

An den Grenzen der Steinherstellung – über transparenten Beton und 3D-Druck

Dr. Peter Kruspan,
Holcim (Schweiz) AG

Dienstag 6. Februar 2018

**Unsichtbares sichtbar machen:
Augmented Reality (AR) mit Smartphone
und Brillen – Anwendungsmöglichkeiten
und Projekte**

Martin Christen, Dozent für Geoinformatik
und Computergraphik,
Institut Vermessung und Geoinformation,
FHNW, Muttenz

Donnerstag 22. März 2018

18:00 Mitgliederversammlung mit Verleihung des Franz Leuthardt Preises

19:00 Vortrag des Preisträgers

(Preisträger und Thema werden vor
der MV bekanntgegeben)

Vorträge in Laufen:

Reihe "Bewegung Fliegen – Schwimmen"

Mittwoch 22. November 2017

Fliegen – Vom Mauersegler zum Flugzeug

Dr. Ila Geigenfeind,
Zoologin, Ausstellungskuratorin
Museum.BL, Liestal

Mittwoch 28. Februar 2018

**Woher kommen die Bachforellen in
unseren Bächen?**

Barbara Berli, M.Sc.
Salzburger Lab
Universität Basel



Naturforschende
Gesellschaft
Baselland

NGBL

Winterprogramm 2017 - 2018

Reihe in Liestal
"Grenzen unserer Wahrnehmung"

Reihe in Laufen
"Bewegung Fliegen – Schwimmen"



Vorträge im Museum.BL, Liestal:

Beginn jeweils 19:00, kleiner Apéro ab 18:30.
Ab 18:00 ist die Ausstellung „Wildes Baselbiet“
zum Thema Biodiversität kostenlos geöffnet.

Vorträge am Gymnasium Laufen:

Beginn jeweils 19:30, kleiner Apéro ab 19:00.

Die **NGBL** besteht seit 1900 als Verein mit Sitz in Liestal. Sie ist Mitglied der Schweizerischen Akademie der Naturwissenschaften (SCNAT).

Im Winter finden in Liestal und Laufen zahlreiche Vorträge statt. Im Sommerhalbjahr werden 4 bis 6 zum Teil mehrtägige Exkursionen organisiert.

- Die **NGBL** stellt ein Forum zum Dialog zwischen Wissenschaft und Bevölkerung dar. Dieses Netzwerk des Wissens sichert Ihnen vielfältige Kontakte mit anderen naturwissenschaftlich Interessierten sowie den Erfahrungsaustausch mit Forschern.
- Die **NGBL** fördert die Vermittlung und Veröffentlichung naturwissenschaftlicher Erkenntnisse, welche für die Gesellschaft und die Wissenschaft in Zukunft massgebend sein werden.
- Die **NGBL** stellt sich in den Dienst einer nachhaltigen gesellschaftlichen Entwicklung und des Natur- und Landschaftsschutzes.
- Die **NGBL** hebt die Bedeutung der Naturwissenschaften hervor und reflektiert den ethischen Umgang mit wissenschaftlichen Erkenntnissen und deren Anwendung.

Als **Mitglied** unterstützen Sie die Zielsetzungen der NGBL. Eine Mitgliedschaft steht Personen und Institutionen offen. Zu allen Veranstaltungen werden Sie persönlich eingeladen. Wir heissen Sie herzlich willkommen.

Anmeldung:

NGBL, c/o Elisabeth Tissot-Jost,
Langhagweg 11, 4242 Laufen
info@ngbl.ch

**Eine komplette Präsentation
der NGBL finden Sie auf:**

www.ngbl.ch

Gäste sind an unseren Veranstaltungen jederzeit willkommen. Mitglieder geniessen Vorrang bei der Anmeldung zu den Exkursionen.

Titelbild: ©nj_musik

Sekretariat:

NGBL
Elisabeth Tissot-Jost
Langhagweg 11
4242 Laufen

Tel. 061 761 15 07

info@ngbl.ch



Naturforschende
Gesellschaft
Baselland

NGBL

www.ngbl.ch

sc | nat 

Member of
the Swiss Academy of Sciences