

JAHRESPROGRAMM 2017

ENERGIE@ngb

21

FEBRUAR
2017

WIE TIERE DEN WINTER ÜBERLEBEN: TIERISCHE ENERGIESTRATEGIEN

PROF. DR. CHRISTIAN KROPF, NATURHISTORISCHES MUSEUM
DER BÜRGERGEMEINDE BERN

19.30 Uhr, Naturhistorisches Museum Bern, Bernastrasse 15, 3005 Bern (Eintritt frei)

14

MÄRZ
2017

STRATEGIEN FÜR DAS ENERGIESYSTEM 2050

PROF. DR. ALEXANDER WOKAUN, PAUL SCHERRER INSTITUT PSI, VILIGEN

19.30 Uhr, Naturhistorisches Museum Bern, Bernastrasse 15, 3005 Bern (Eintritt frei)

28

MÄRZ
2017

KÜNSTLICHE PHOTOSYNTHESE ALS ENERGIEQUELLE: VON PFLANZEN ZU KATALYSATOREN

PROF. DR. GRETA PATZKE, UNIVERSITÄT ZÜRICH

19.30 Uhr, Naturhistorisches Museum Bern, Bernastrasse 15, 3005 Bern (Eintritt frei)

12

MAI
2017

DIE NEU RENOVIERTE BÜRGERBIBLIOTHEK BERN: EIN BLICK HINTER DIE KULISSEN UND INS NGB-ARCHIV

DR. CLAUDIA ENGLER, BÜRGERBIBLIOTHEK BERN

17.30 Uhr, Bürgerbibliothek Bern (Anmeldung und Details www.ngbe.ch)

Anschliessend Jahresversammlung und gemeinsames Nachtessen

27

JUNI
2017

ENERGIE + ROHSTOFFE AUS ABFÄLLEN: WOHIN STEUERT DAS SYSTEM ABFALLWIRTSCHAFT?

BESUCH DER ENERGIEZENTRALE FORSTHAUS, BESUCHERZENTRUM, BERN

17.00 – 20.00 Uhr, Murtenstrasse 100, 3008 Bern (Anmeldung und Details www.ngbe.ch)

09

SEPTEMBER
2017

EINTAUCHEN IN DIE WELT DER WASSERKRAFT: DAS KRAFTWERK HAGNECK, EINE ÖKOLOGISCHE MEISTERLEISTUNG

EXKURSION ZUR BIELERSEE KRAFTWERKE AG

Morgendliche Exkursion (Anmeldung und Details www.ngbe.ch)

17

OKTOBER
2017

WASSERKRAFTNUTZUNG IN DER SCHWEIZ: GESTERN, HEUTE, MORGEN

PROF. DR. ROLF WEINGARTNER, GEOGRAPHISCHES INSTITUT, UNI BERN

19.30 Uhr, Naturhistorisches Museum Bern, Bernastrasse 15, 3005 Bern (Eintritt frei)

21

NOVEMBER
2017

ENERGIEUMWANDLUNG UND -SPEICHERUNG AUS DER PERSPEKTIVE DER MATERIALFORSCHUNG

DR. CORSIN BATTAGLIA, EMPA DÜBENDORF

19.30 Uhr, Naturhistorisches Museum Bern, Bernastrasse 15, 3005 Bern (Eintritt frei)

01

DEZEMBER
2017

WENN HEISSE WÄSSER DIE ERDKRUSTE AUFHEIZEN: NEUES VOM GEOTHERMIEFELD GRIMSEL

PROF. DR. MARCO HERWEGH, INSTITUT FÜR GEOLOGIE, UNIVERSITÄT BERN

19.30 Uhr, Naturhistorisches Museum Bern, Bernastrasse 15, 3005 Bern (organisiert durch MFB)

12

DEZEMBER
2017

UMBAU DES ENERGIESYSTEMS, WIE WEITER?

KURZVORTRÄGE MIT PUBLIKUMSDISKUSSION

19.00 Uhr, UniS, 3012 Bern (organisiert mit SCNAT)

DETAILINFORMATIONEN ZU DEN VORTRÄGEN, EXKURSIONEN UND INHALTEN DER VERANSTALTUNGEN UNTER www.ngbe.ch