

n°	Titre/Titel	Animation/Referenten
1	Wirkmechanismen von Medikamenten/ Modes d'action des médicaments	Gesche Standke & Christiane Röckl Michel (Novartis Schullabor) mit Christine Baader (Gymnasium Muttenz)
2	Einführung in das Roche Schul-Labor - Stammzellen in der Medikamenten-Forschung / Présentations du Schullabor de Roche & élaboration d'un module pédagogique: cellules souches & recherche pharmacologique	Johannes Mosbacher evtl. un représentant du Schullabor Roche
3	Just a Virus! - "kleine Viren, grosse Wirkung " / «Petits virus mais grands effets !	Janine Hermann Leiterin Educationals, interpharma iph
4	Vers de Roscoff: un exemple de photosymbiose Der Roscoff Wurm <i>Symsagittifera roscoffensis</i> hilft, den Klimawandel zu verstehen!	Xavier Bailly, chercheur de Roscoff ; Belen Jean Jacques, Leber Aurélie, Lycée Mermoz Saint Louis
5	Bärlauch, Knoblauch & Co - Untersuchung der antibiotischen Wirkung von Lauchgewächsen	Angela Meidhof, Claudia Kaiser, phaenovum-Lörrach
6	Der kriechende Schleim – <i>Physarum polycephalum</i> - der Vielköpfige / Le mucus rampant! ou le champignon intelligent!	Dr. Sacha Glardon Gymnasium Bäumlhof Riehen
7	La génétique de Mendel à travers la biologie moléculaire. Utiliser les gènes de Mendel pour une approche diversifiée des notions actuelles de génétique.	Hervé Furstoss Lycée Louis Armand, Mulhouse
8	Photosynthese – Analyse komplexer Vorgänge anhand einfacher Versuche	Dr. Samuel Ginsburg Kantonsschule Wettingen
9	Algae Balls: A New Approach to Investigating Photosynthesis	Whitney Hagins Fast Plant, Boston
10	DNA Cloning / Gene Cloning	Dr. Nicole Gensch BIOSS, Universität Freiburg
11	Überleben ohne Wasser? - Der biochemische Trick von Kakteen und Co. Survivre sans eau ? Les astuces biochimiques des cactus	Dr. Thomas Werner Kantonsschule Wettingen
12	DNA-Restriktionskartierung am Computer	Dr. Hauke Holtorf, Albert-Schweitzer-Schule, Villingen, Deutschland
13	Naturwissenschaftliche Erkenntnisgewinnung – Nature of Science	Miriam Herrmann, Fachhochschule Nordwestschweiz Pädagogische Hochschule, Basel
14	Lichens et UV - Découverte de nouveaux Kits	Madit Liliane, Frank Rickmers Lycée J. Mermoz St. Louis & Sordalab- Jeulin – Eurosmart
15	Gestaltung und Organisation von Postern und Schülerarbeiten mit freier Software	Daniel Margadant Kantonsschule Wettingen
16	Human genetics--testing individuals for the ability to taste bitter	Whitney Hagins Fast Plant, Boston
17	La photonique au service de la biologie / Die Photonik im Dienst der Biologie	Olivier Sigwarth LABO de photonique Lycée Jean-Mermoz, St. Louis
18	Herstellung von Korrosionspräparaten als Einstieg zu einem PBL-Projekt	Dr. Daniel Brunner, Dr. Thomas Hari Gymnasium Thun