

2023

**Aphasie suisse Fachtreffen online**

**Dysarthrie, Sprechapraxie  
& Aphasie**

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen  
Im Sommer bietet *aphasie suisse* wieder einen Online-Kurs für Fachpersonen an. Im Rahmen fachlicher Treffen möchten wir akademisches Wissen und Erfahrungen aus der Praxis zusammenbringen. In der Veranstaltung im August 2023 liegt der Fokus auf dem Thema Dysarthrie, Sprechapraxie und Aphasie.

Freitag, 25. August 2023

16.30 – 19.00

Die Veranstaltung findet online statt, der Link wird noch zugestellt.

**Après-midi de Formation en ligne**

**Dysarthrie, Apraxie de la parole  
& Aphasie**

Chères et chers collègues  
En été, *aphasie suisse* propose un cours en ligne pour les professionnels. Dans le cadre des rencontres professionnelles, nous souhaitons réunir les connaissances académiques et les expériences pratiques. Lors de l'événement d'août 2023, l'accent sera mis sur Dysarthrie, Apraxie de la parole et Aphasie.

Vendredi, le 25 août 2023

16.30 – 19.00

L'événement aura lieu en ligne, le lien sera envoyé.

**Programm / Programme**

**16.30 – 16.45**

Begrüssung/ Bienvenue (Crisanto Farese)

---

**16.45- 17.30**

**Keynote lecture in English** (Modération: Dr. Petra Jaecks und Prof. Jean-Marie Annoni)  
*The new German Consortium Guidelines for diagnoses and treatment of aphasia and apraxia of speech*  
Prof. Annette Baumgärtner, PhD  
Universität zu Lübeck

---

**Séminaire en langue française**

(y compris du temps pour les questions)

Modération: Prof. Jean-Marie Annoni

**17.30 – 18.45**

*Troubles moteurs de la parole (apraxies et dysarthries): évaluation et diagnostic différentiel*

Prof. Dr. Marina Laganaro  
Université de Genève

**18.45 – 19.00**

*Vœux pour la suite*

**Prof. Jean-Marie Annoni**

**Seminar in deutscher Sprache**

(inklusive Zeit für Fragen)

Moderation: Marie Bosch & Julian Fischer

**17.30 – 19.00**

*Dysarthrie: Differentialdiagnostik, klinische Diagnostik und therapeutische Prinzipien*

Dr. Theresa Schölderle und/oder Dr. Anja Staiger  
Entwicklungsgruppe Klinische Neuropsychologie (EKN), Ludwig-Maximilians-Universität München