

# SEN – Online - Seminar

Samstag, 18. Juli 2026

<b>Agenda:</b>		
9.30 Uhr    Beginn	Begrüßung	Walter Swoboda GRSEN Jutta Künast Ilg Vorstand Stiftung Deutscher Lions
	Vorstellungsrunde der SEN Beauftragten - SEN Projekte im eigenen Club – Informations- und Erfahrungsaustausch	Alle
	Lions SEN im Starterkit für Präsidenten	GRSEN Walter Swoboda
	Der SEN Beauftragte im Club – Aufgaben und Möglichkeiten	GRSEN Walter Swoboda
Pause 15 Minuten		
	SEN Leuchtturmprojekte  <b>Wir verbinden Sie (WvS)</b> mit Vorstellung des Lions Komfort Tablet und des Projekts „2000 Tablets für Senioren“  <b>3000 Schritte Social (e) Motion</b>  <b>Best Practice SEN Activitys</b>	Helmuth Zander      Barbara Zimmermann   Uli Haag
	Ideen zur Unterstützung älterer Lions im Club	Uli Haag

	Zusammenarbeit mit der BAGSO – Bundesarbeitsgemeinschaft der Seniorenorganisationen	Peter von Schau Walter Swoboda Helmuth Zander Uli Haag
	Praktischer Erfahrungs- und Informationsaustausch	Alle
	SEN Veranstaltungen und online Vorträge, Termine	Walter Swoboda
13.00 Uhr	Ende der Veranstaltung	

Samstag 18. Juli 2026, 09:30–13:00 Uhr (Europe/Amsterdam)

**Nehmen Sie an meinem Meeting per Computer, Tablet oder Smartphone teil.**

<https://meet.goto.com/456840453>

**Sie können sich auch über ein Telefon einwählen.**

Zugangscod: 456-840-453

Germany: [+49 721 6059 6510](tel:+4972160596510)

**Installieren Sie jetzt die App, damit Sie für Ihr erstes Meeting bereit sind:**

<https://meet.goto.com/install>

## Spendenaufuf

Da die **Arbeit von LionSEN spendenfinanziert** ist würden wir uns freuen, wenn sie uns bei der SEN online Vortragsreihe und der Entwicklung von SEN Activities mit Zuwendungen z.B. auch aus Activityerlösen unterstützen möchten:



[https://stiftung.lions.de/spenden?fb\\_item\\_id\\_fix=24582](https://stiftung.lions.de/spenden?fb_item_id_fix=24582)

Spendenkonto  
Stiftung der Deutschen Lions  
Frankfurter Volksbank  
IBAN: DE40 5019 0000 0000 4005 05  
BIC: FFVBDEFFXX

**Stichwort: LionsSEN**

Würzburg, den 20.6.2026  
Gez. GRSEN Dr. W. Swoboda