



# SACHSTAND ZUR FLÜCHTLINGSUNTERBRINGUNG

---

Kreistag

06.12.2023

# Aktuelle Rahmenbedingungen

## Nach Einrichtung von Grenzkontrollen Entspanntere Lage in Brandenburger Erstaufnahmen

Die Schleuser sind nach Angaben von Innenminister Michael Stübgen (CDU) vorsichtiger geworden. Von den rund 4400 Plätzen in den Erstaufnahmen sind derzeit 3800 belegt.

TAGESSPIEGEL  
PNN

14.11.2023, 11:47 Uhr

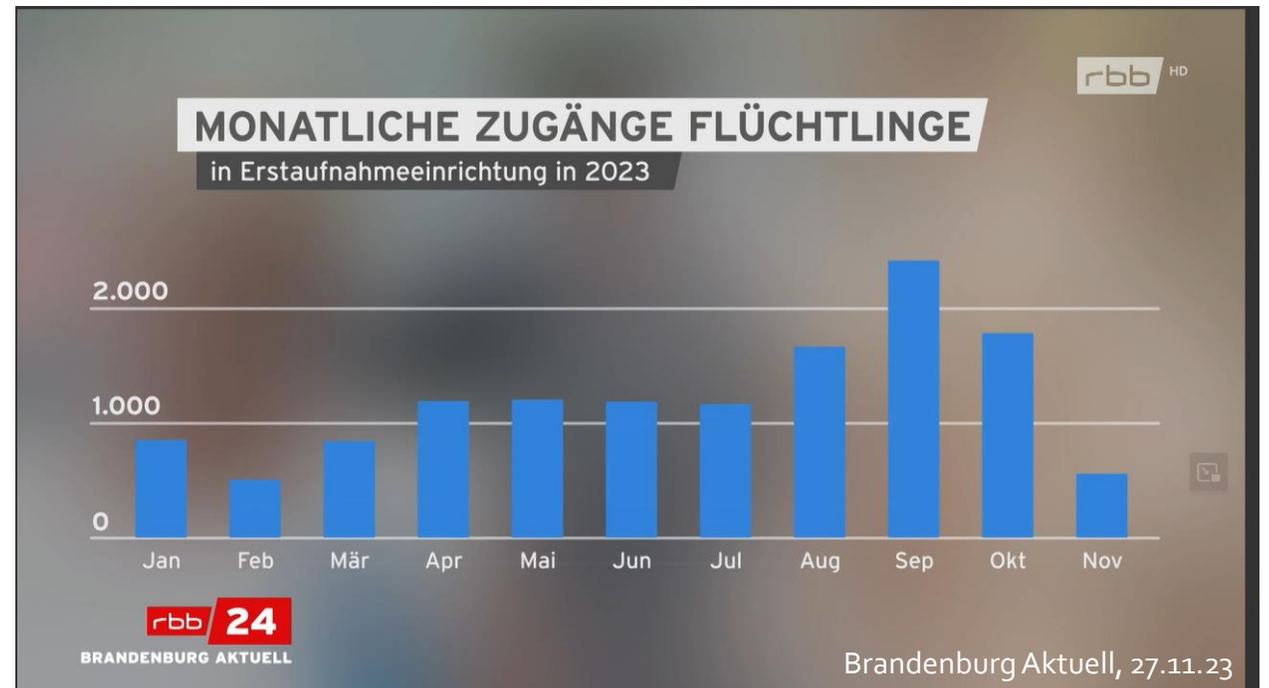


KOMMENTARE

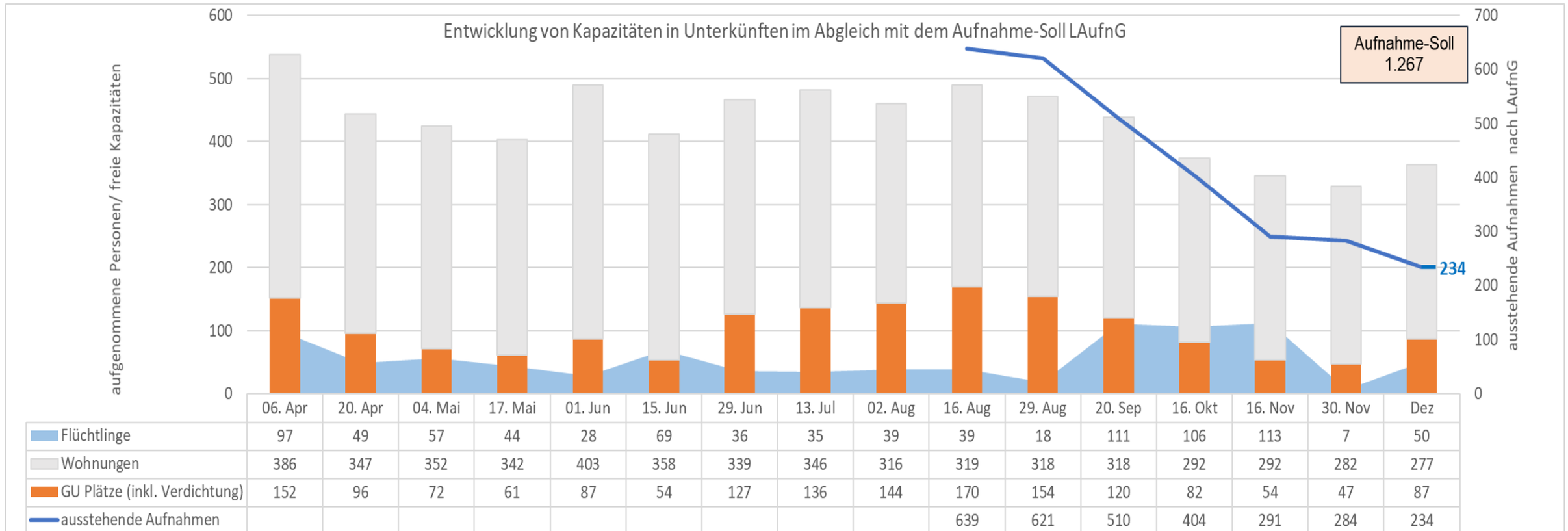


Nach Einrichtung der festen Grenzkontrollen an der polnischen Grenze hat sich die Lage in den Brandenburger Erstaufnahmeeinrichtungen deutlich entspannt. „Bis zur Einführung der Kontrollen Mitte Oktober hatten wir täglich einen Zugang von 80 bis 100 Menschen, seitdem sind es nur noch 20 bis 30 Neuzugänge täglich“, sagte der Leiter der Zentralen Ausländerbehörde, Olaf Jansen, am Dienstag in der Erstaufnahme Wünsdorf. Von den rund 4400 Plätzen in den Erstaufnahmen seien derzeit 3800 belegt, eine Auslastung von 82 Prozent.

Anzeige



# Aktuelle Lage - 2023

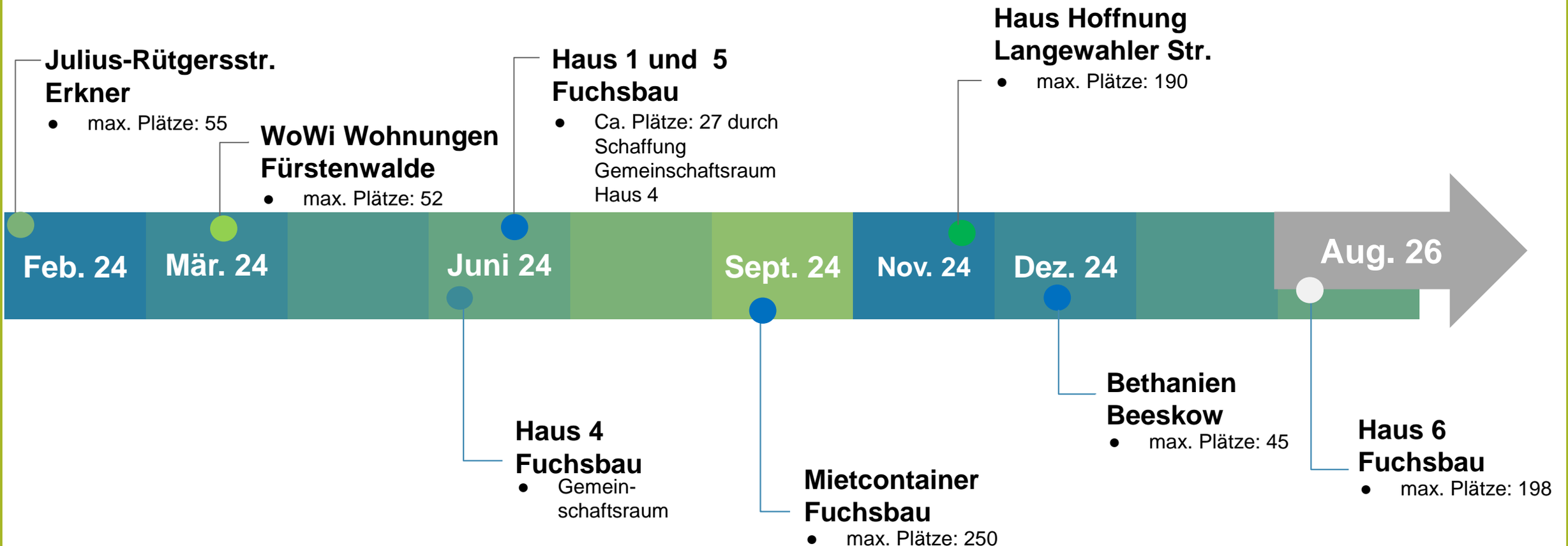


Stand: 15.11.2023

# Prognose Aufnahmesoll 2024

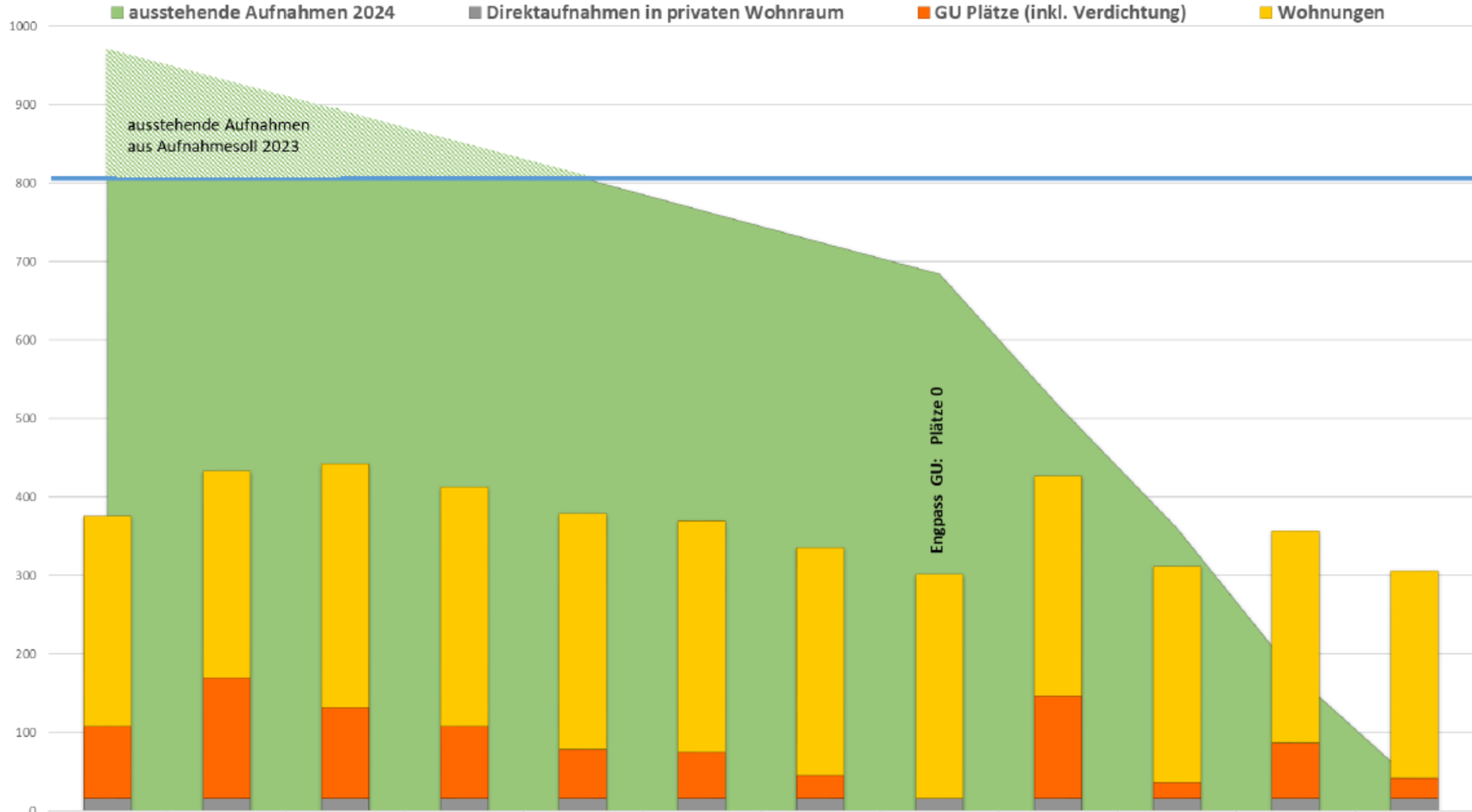
Aufnahmesoll LAufnG Jahresbeginn:	1660 Personen
Aufnahmesoll LAufnG August 2023:	1267 Personen
Erfüllungsgrad LOS 01.11.:	74 %
Erfüllungsgrad Land Brandenburg 01.11.2023:	52 %
Linear prognostizierter Erfüllungsgrad Brandenburg:	62,4 %
Aufnahmesoll LOS 2023 bei gleichmäßiger Verteilung	791 Personen
<b>Ansatz Aufnahmesoll 2024</b>	<b>800 Personen</b>

# Projekte und Kapazitäten



## Prognose Flüchtlingsunterbringung 2024

Freie Kapazitäten GU+Whg/  
Ausstehende Aufnahmen aus Aufnahmegrenze LOS (800 Aufnahmen 2024)



	Jan 24	Feb 24	Mrz 24	Apr 24	Mai 24	Jun 24	Jul 24	Aug 24	Sep 24	Okt 24	Nov 24	31. Dez 24
■ ausstehende Aufnahmen 2024	967	927	887	847	807	765	725	685	518	361	174	37
■ Wohnungen	268	263	310	305	300	295	290	285	280	275	270	265
■ GU Plätze (inkl. Verdichtung)	91	153	115	91	62	58	29	0	130	20	70	25
■ Direktaufnahmen in privaten Wohnraum	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17

Abbau 180 Plätze Tränkeweg 2 Fürstenwalde

Vielen Dank!

---

