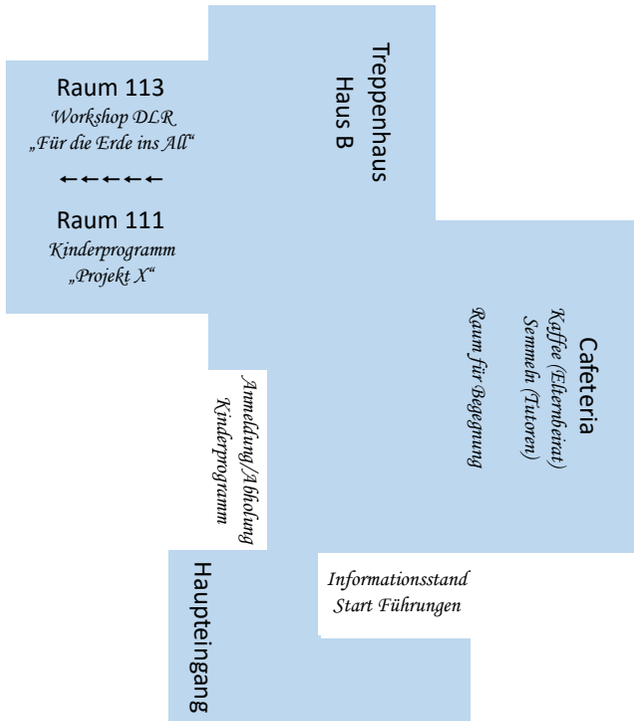
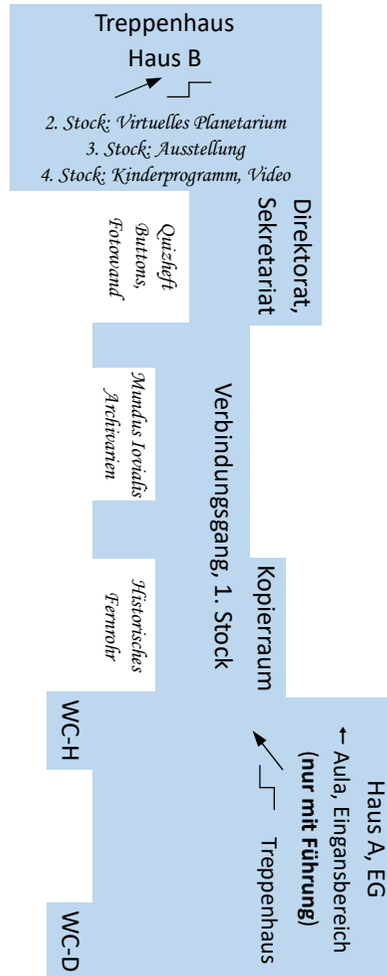




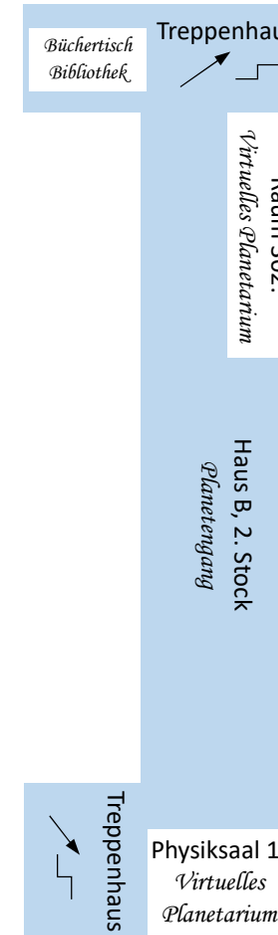
Simon-Marius-Tag des SMG
am 14. März 2024
(Programm und Raumpläne)



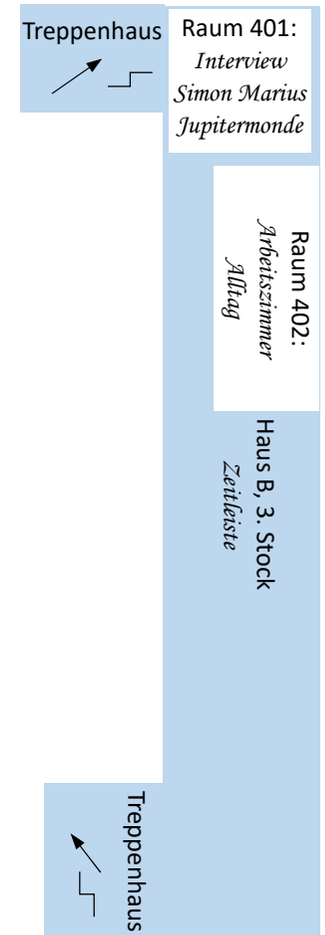
Eingangsbereich, Cafeteria



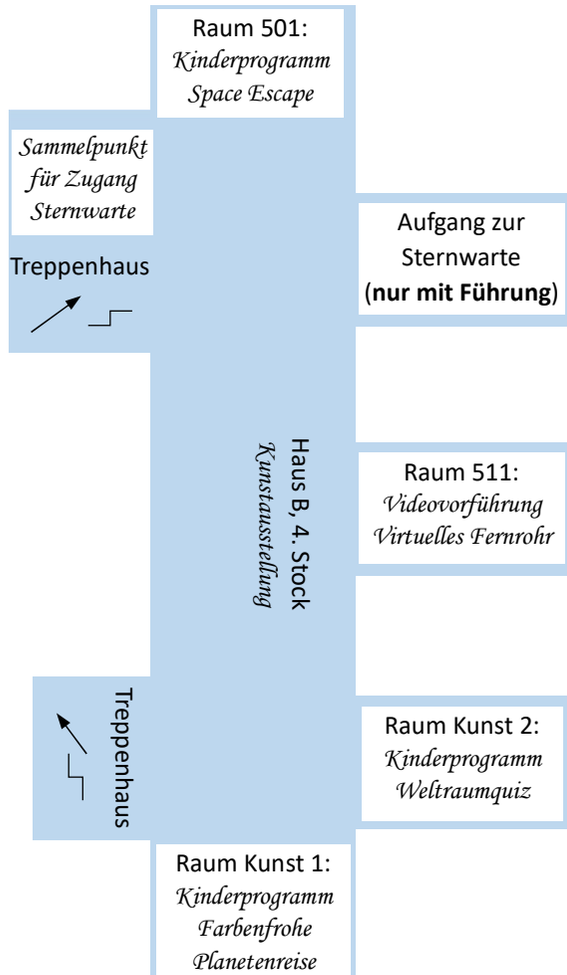
Verbindungsgang Haus A und B



Haus B, 2. Stock



Haus B, 3. Stock



Programmangebote am Simon-Marius-Tag 2024 des SMG		
ab 15.00 Uhr		ab 18.00 Uhr
<i>bereits ab 14.30 Uhr Programmangebot für angemeldete Gruppen</i>		
Kaffee, Kekse und Semmeln in der Cafeteria <i>Zeit für Begegnung</i>		Sektbar und Brezen
Führungen durch die Ausstellung „Leben und Wirken von Simon Marius“ Start in Abständen von 15 Minuten; Gruppengröße max. 20 Personen Treffpunkt: Informationsstand im Eingangsbereich		
Kinderprogramm für Kinder bis Jahrgangsstufe 6 Start jeweils nach Ablaufplan des Kinderprogramms; Gruppengröße max. 12-20 Kinder Informationen über die Angebote neben dem Haupteingang		
Workshop „Für die Erde ins All“ der DLR (Deutsche Luft- und Raumfahrtgesellschaft) Oberpfaffenhofen um 15.00 Uhr, 15.30 Uhr, 17.00 Uhr und 17.30 Uhr jeweils max. 25 Personen		
Büchertisch der Stadt- und Schulbücherei Gunzenhausen (Treppenhaus, 2. Stock, Haus B)		
Virtuelles Planetarium „Stellarium“ am interaktiven Whiteboard Start in Abständen von 30 Minuten Physiksaal I (2. Stock, Haus B)		
Kunst-Ausstellung gestaltet von Schülerinnen und Schülern (4. Stock, Haus B)		
Sonnenbeobachtung auf der Sternwarte vier halbstündige Durchgänge Treffpunkt: Treppenhaus 4. Stock, Haus B		Keine Beobachtung möglich!
		Halbstündige Beobachtung (Nachthimmel) Treffpunkt: Treppenhaus 4. Stock, Haus B
		<i>Musik „aus der Zeit von Simon Marius“</i>
Ab 19 Uhr in der Aula: Vortrag von Josef M. Gaßner <i>„(Wie) kann ich die Welt verstehen“</i>		

Haus B, 4. Stock