

Hans Urs von Balthasar-Stiftung

St. Karlstrasse 11, CH-6004 Luzern

www.balthasar-stiftung.org

EINLADUNG zum JAHRESGEDÄCHTNIS für HANS URS VON BALTHASAR Samstag, 2. Juli 2022, 14.30 Uhr in St. Marien, Basel Öffentliche Veranstaltung

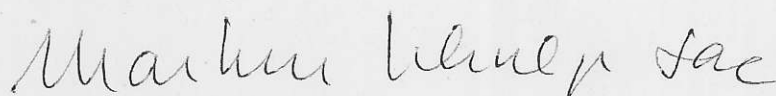
Die Hans Urs von Balthasar-Stiftung freut sich, Sie ganz herzlich zum diesjährigen Jahresgedächtnis für Hans Urs von Balthasar mit Vortrag und anschliessendem Gedenkgottesdienst einzuladen.

PROGRAMM

- 14.30 Uhr Vortrag im Pfarreiheim St. Marien, Leonhardsstr. 45, 4051 Basel:
Prof. Dr. Franziskus von Heereman
«Wahrheit – Liebe – Geheimnis. H.U. von Balthasar als Philosoph».
- 16.00 Uhr **Eucharistiefeier** in der St. Marienkirche Basel, anschliessend
kleiner Imbiss im Pfarreiheim St. Marien
- Anfahrt mit öV: Ab Basel SBB: mit Bus Nr. 30 zur ersten Haltestelle
„Steinenschanze“ (von dort durch die Unterführung über
Kanongasse und Holbeinstrasse zur Marienkirche = 5 Min.) oder
mit Tram Nr. 1 oder 8 zur zweiten Haltestelle „Zoo-Bachletten“ (von
dort über Holbeinstrasse zur Marienkirche = 10 Min.)
- Parkplätze: Parkhäuser Steinen oder Elisabethen
- Kosten/Spende: Unsere Stiftung ist auf Spenden angewiesen und nimmt sie dankend
entgegen, sei es in bar oder durch Überweisung mittels
beiliegenden Einzahlungsscheines.

Mit bestem Dank und herzlicher Einladung

Für den Stiftungsrat

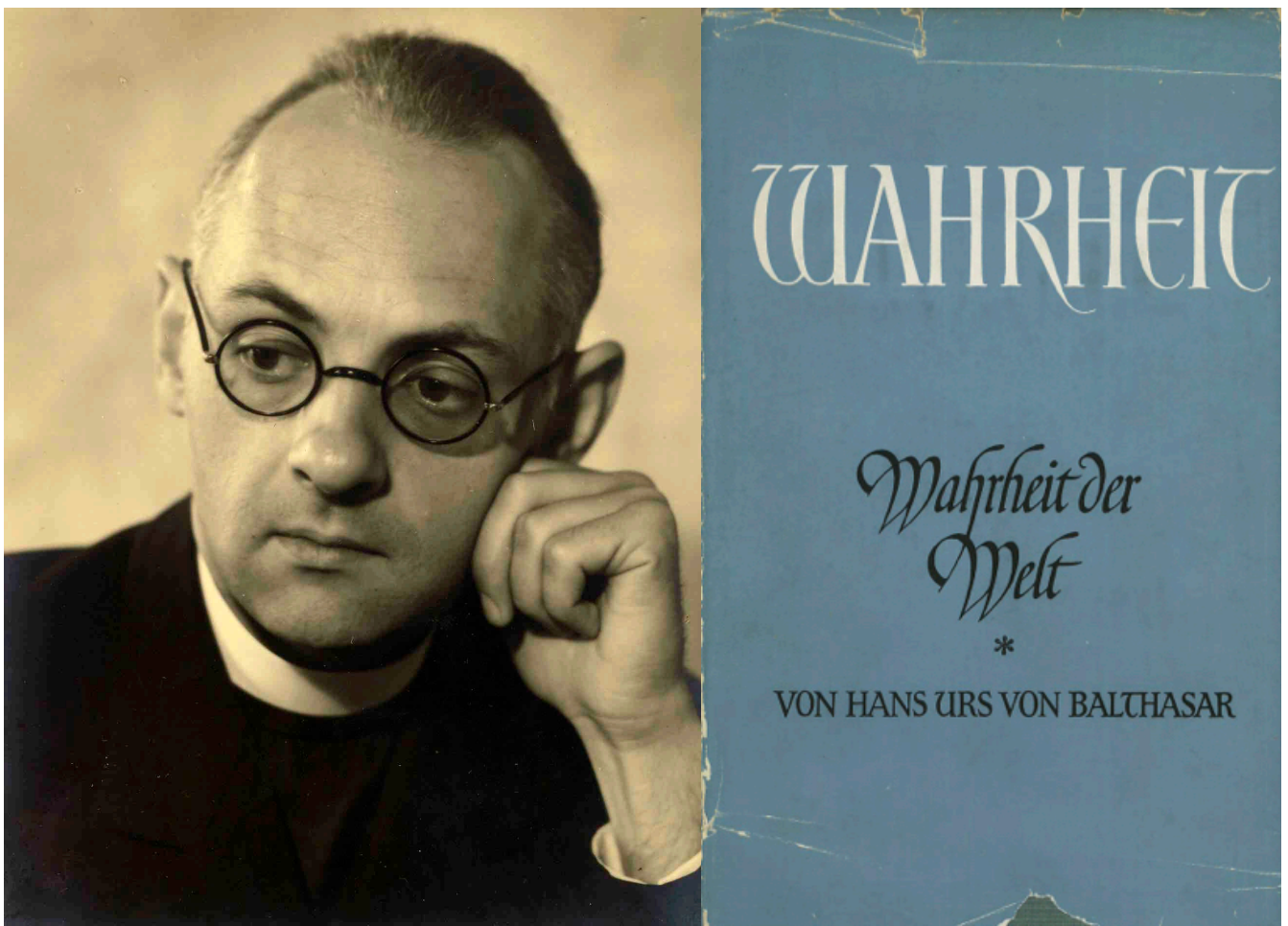


Prof. Dr. theol. Markus Schulze SAC, Präsident

Stiftungsrat:

Prof. Dr.theol. Markus Schulze SAC, Präsident,
Prof. Dr.phil. Dr.theol.h.c. Alois M. Haas, Ehrenpräsident,
Dr.theol. Urban Fink-Wagner, Vizepräsident,
Lic.iur./MTh Marco Schmid, Sekretär,
Claudia Müller, Mag.art. Anton N. Schmid,
Dipl.theol. Bruno Gmür.

Vor 75 Jahren ist Hans Urs von Balthasars philosophisches Werk *Wahrheit der Welt* erschienen, das fast 40 Jahre später als erster Band der *Theologik*, des dritten Teils der Trilogie (*Herrlichkeit*, *Theodramatik*, *Theologik*), unverändert vom Verfasser neu herausgegeben worden ist.



Hans Urs von Balthasar

Benziger, Einsiedeln 1947

Wahrheit – Liebe – Geheimnis