

<b>Persistenter Identifier:</b>	1562653543533_J1939
<b>Titel:</b>	Technische Hochschule Stuttgart. Technisch-wissenschaftliche Prüf- und Beratungsstellen
<b>Ort:</b>	Stuttgart
<b>Datierung:</b>	1939
<b>Signatur:</b>	verschiedene Signaturen
<b>Strukturtyp:</b>	volume
<b>Lizenz:</b>	<a href="https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/">https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/</a>
<b>PURL:</b>	<a href="https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1562653543533_J1939/1/">https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1562653543533_J1939/1/</a>
<b>Abschnitt:</b>	Botanisches und Pharmakognostisches Institut mit Botanischem Garten
<b>Strukturtyp:</b>	chapter
<b>Lizenz:</b>	<a href="https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/">https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/</a>
<b>PURL:</b>	<a href="https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1562653543533_J1939/44/LOG_0040/">https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1562653543533_J1939/44/LOG_0040/</a>

## Botanisches und Pharmakognostisches Institut mit Botanischem Garten

- Direktor:** Professor Dr. F. Walter  
Wohnung: Stuttgart-Obertürkheim, Pfangstr. 103
- Fernsprecher:** 99 111 Nr. 2399
- Diensträume:** Stuttgart-N, Seestraße 16
- Arbeitsgebiet:** Kolonialbotanik und Ökologie, Dürre- und Kälte-  
resistenz der Kulturpflanzen, Mikrobiologie.