

# **BS\_SOZIALVERSICHERUNGSGERICHT BV.2025.15 vom 30. Januar 2026**

Bs Sozialversicherungsgericht, 2026-01-30, DE

Quelle: [https://mcp.opencaselaw.ch/entscheid/bs\\_sozialversicherungsgericht\\_BV.2025.15](https://mcp.opencaselaw.ch/entscheid/bs_sozialversicherungsgericht_BV.2025.15)

FR: BS\_SOZIALVERSICHERUNGSGERICHT BV.2025.15 du 30 janvier 2026

IT: BS\_SOZIALVERSICHERUNGSGERICHT BV.2025.15 del 30 gennaio 2026

## **Volltext**

Sozialversicherungsgericht

des Kantons Basel-Stadt

Urteiler Präsidentin

vom 30. Januar 2026

Parteien

A\_\_\_\_\_

[...]

vertreten durch lic. iur. Thomas Käslin, Advokatur 11, Leimenstrasse 4, 4051 Basel

Klägerin

B\_\_\_\_\_

[...]

Beklagte

Gegenstand

BV.2025.15

Ausstehende Beiträge

Beseitigung des Rechtsvorschlags

Die Präsidentin

Die Gerichtsschreiberin

Dr. A. Pfeleiderer Dr. B. Gruber

Gegen diesen Entscheid kann innert 30 Tagen nach der Eröffnung der vollständigen Ausfertigung beim Bundesgericht Beschwerde eingereicht werden (Art. 100 Abs. 1 des Bundesgesetzes vom 17. Juni 2005 über das Bundesgericht [Bundesgerichtsgesetz, BGG]). Die Beschwerdefrist kann nicht erstreckt werden (Art. 47 Abs. 1 BGG). Die Beschwerdegründe sind in Art. 95 ff. BGG geregelt.

Die Beschwerdeschrift ist dem Bundesgericht, Schweizerhofquai 6, 6004 Luzern, in dreifacher Ausfertigung zuzustellen. Die Beschwerdeschrift hat den Anforderungen gemäss Art. 42 BGG zu genügen; zu beachten ist dabei insbesondere:

- a) Die Beschwerdeschrift ist in einer Amtssprache abzufassen und hat die Begehren, deren Begründung mit Angabe der Beweismittel und die Unterschrift zu enthalten;

b) in der Begründung ist in gedrängter Form darzulegen, inwiefern der angefochtene Entscheid Recht verletzt;

c) die Urkunden, auf die sich die Partei als Beweismittel beruft, sind beizulegen, soweit die Partei sie in Händen hat, ebenso der angefochtene Entscheid.

Geht an:

Versandt am:

Export aus OpenCaseLaw (CC0). Verbindlich ist allein der vom erlassenden Gericht veröffentlichte Originaltext. Quellen-URL siehe oben.