

© DRSC e.V.	Joachimsthaler Str. 34	10719 Berlin	Tel.: (030) 20 64 12 - 0	Fax: (030) 20 64 12 - 15
	Internet: www.drsc.de		E-Mail: info@drsc.de	
Diese Sitzungsunterlage wird der Öffentlichkeit für die FA-Sitzung zur Verfügung gestellt, so dass dem Verlauf der Sitzung gefolgt werden kann. Die Unterlage gibt keine offiziellen Standpunkte des FA wieder. Die Standpunkte des FA werden in den Deutschen Rechnungslegungs Standards sowie in seinen Stellungnahmen (Comment Letters) ausgeführt. Diese Unterlage wurde von einem Mitarbeiter des DRSC für die FA-Sitzung erstellt.				

FA FB – öffentliche SITZUNGSUNTERLAGE

Sitzung:	7. FA FB / 23.06.2022 / 15:45 – 16:45 Uhr
TOP:	08 – EFRAG DP Intangibles
Thema:	Finalisierung der Stellungnahme
Unterlage:	07_08_FA-FB_Imma_CN

1 Sitzungsunterlagen für diesen TOP

- 1 Für diesen Tagesordnungspunkt (TOP) der Sitzung liegen folgende Unterlagen vor:

Nummer	Titel	Gegenstand
07_08	07_08_FA-FB_Imma_CN	Cover Note
07_08a	07_08a_FA-FB_Imma_Quest_nicht öffentlich	Stellungnahme-Entwurf zum Fragenkatalog des DP – nicht öffentlich
07_08b	07_08b_FA-FB_Imma_DP_05_04c	EFRAG DP „ <i>Better Information on Intangibles – Which is the best way to go?</i> “ [bereits Gegenstand der 4. - 6. FA FB-Sitzung] Unterlage öffentlich verfügbar

Stand der Informationen: 17.06.2022.

1. Gegenstand und Ziel der Sitzung

- 2 Gegenstand des Tagesordnungspunktes bildet die Fortsetzung der Diskussion zum DP „*Bessere Informationen über immaterielle Werte – Welcher Weg ist der Beste?*“ (im Folgendem DP). **Sitzungsunterlage 07_08b** enthält die Ergebnisse der bisherigen Befassung. Ziel ist, den Stellungnahme-Entwurf zu finalisieren.

2 Hintergrund

- 3 Ausführungen zum Hintergrund und Inhalt des DP, weiteren EFRAG- und DRSC-Aktivitäten sind der Cover Note der 5. Sitzung vom 29. April 2022 des FA FB zu entnehmen ([vgl. Sitzungsunterlage 05_04](#)). Befassungen mit dem DP erfolgten auf der 107. Sitzung des IFRS-FA am 28. Oktober 2022 sowie auf der 4., 5. und Sitzung des FA FB am 18. März, 29. April und 13. Mai 2022.