

## Holy Grail 2.0 Information

**Description:**

Kann die neue digitale Technologie zur besseren Sortierung von Verpackungen und damit zu einem hochwertigeren Recycling beitragen? Die Initiative HolyGrail 2.0 ist angetreten, Verpackungen kreislauffähiger zu machen und noch viel mehr.

Herzstück des Projektes sind digitale Wasserzeichen, die sich unsichtbar für das menschliche Auge im Farbdruck von Verpackungen verstecken können und wie ein Code funktionieren. Das US-amerikanische Unternehmen Digimarc hat diesen Digital Watermark Code entwickelt, der per Software in vorhandene Druckdateien integriert werden kann, so dass keine speziellen Farben oder Druckverfahren nötig sind.

Wir diskutieren den Nutzen von verschiedenen Seiten und fragen Experten und Zuschauer live nach den Erfolgchancen. Denn diese werden sehr unterschiedlich eingeschätzt. Erste Konsumgüter-Hersteller führen den Code schon ein. Doch sortiert wird noch lange nichts, oder? Wir klären auf.

**Target group:**

Entscheider entlang der Flexpack-Lieferkette und alle, die sich über Neuigkeiten rund um flexible Verpackungen informieren möchten.

**Level:**

**Level 3** - Previous knowledge is useful

**Further information:**

duration: 1:30h  
5 downloads

**Event code:**

**INT-01-23**

**Times:**

Friday, 20. January 2023, **13:30 - 15:00** o'clock

**Exhibitor:**

