

TESTAT



DEKRA Assurance Services GmbH bestätigt, dass die

Theben AG
Hohenbergstraße 32
72401 Haigerloch

bei der Konzeptionierung und technischen Entwicklung des optischen Präsenzmelders

„thePixa P360 KNX UP WH“ (Stand: 13.4.2021)

sowie der dazugehörigen Steuerungsapplikationen für Android und iOS

„theben thePixa Plug“ (Stand: 13.4.2021)

die aktuellen und maßgeblichen Vorgaben der Datenschutzgrundverordnung (insbesondere Artikel 25, Datenschutz durch Technikgestaltung und durch datenschutzfreundliche Voreinstellungen) berücksichtigt hat.

Funktionale Änderungen an „thePixa P360 KNX UP WH“ oder „theben thePixa Plug“ ab Ausstellungsdatum des Testats bedingen eine erneute Prüfung.


Marcus Wille
Projektmanager Informationssicherheit

Berlin, 16.04.2021

Prüfkatalog

Grundlage des vorliegenden Prüfkataloges ist ein Dokumentenset (Stand: 13. April 2021) bestehend aus technischen Produkt/Konzeptbeschreibungen und ein Testgerät.

Prüfkriterium	geprüft gegen	Ergebnis	Empfehlung
Datenschutz durch Technikgestaltung in der Steuerungsapplikation „thePixa Plug“ Android, Version 1.0.X (Privacy by design, Privacy by default)	Artikel 25 DSGVO, Datenschutz durch Technikgestaltung und datenschutzfreundliche Voreinstellungen	entspricht Anforderungen	- / -
Datenschutz durch Technikgestaltung in der Steuerungsapplikation „thePixa Plug“ iOS, Version 1.0.X (Privacy by design, Privacy by default)	Artikel 25 DSGVO, Datenschutz durch Technikgestaltung und datenschutzfreundliche Voreinstellungen	entspricht Anforderungen	- / -
Datenschutz durch Technikgestaltung im optischen Präsenzmelder „thePixa P360 KNX UP WH“ (Privacy by design, Privacy by default)	Artikel 25 DSGVO, Datenschutz durch Technikgestaltung	entspricht Anforderungen	- / -