

Datenschutzerklärung

Mobiles Bezahlen | August 2025

Diese Datenschutzerklärung informiert Sie (im Folgenden „Nutzer“, „Sie“, „Ihnen“, „Ihrer“) über die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten bei der Nutzung der Mobile App „Mobiles Bezahlen“ (die „App“) zur Teilnahme an unserer Bezahlplattform.

1. Allgemeines; Datenschutzrechtlich Verantwortliche

Die S-Payment GmbH, Am Wallgraben 115, 70565 Stuttgart (im Folgenden „S-Payment“) ist Verantwortliche im Sinne der Datenschutzgrundverordnung für die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten bei der Nutzung der App für mobile Endgeräte mit Android-Betriebssystemen, soweit nicht bei besonderen Anwendungen sonstige Anbieter datenschutzrechtlich verantwortlich sind und hierauf hingewiesen wird. Weitere Informationen zur App finden Sie auch in den Lizenz- und Nutzungsbedingungen, abrufbar in dieser App unter „Rechtliches“.

Datenschutzrechtlich Verantwortliche für die im Zusammenhang mit der in die App standardisiert eingebundenen Anwendung „Digitale Karten“ und den Einsatz der vom Nutzer hinterlegten digitalen Karten verarbeiteten personenbezogenen Daten sind je nach Verarbeitungsvorgang entweder S-Payment, das Institut (das Sie in der App über die Eingabe der BLZ/BIC oder des Namens des entsprechenden Instituts ausgewählt haben; siehe dazu unten Ziffer 2.d)), die Akzeptanzstellen oder der Betreiber des jeweiligen Geldautomaten. Für weitere Informationen betreffend die Institute siehe auch Ziffer 6.b).

Die App bündelt Funktionen und Anwendungen (insbesondere Zahlungsanwendungen) von Dritten, der Star Finanz-Software Entwicklung und Vertriebs GmbH und S-Payment und stellt technische Unterstützungsleistungen bereit, damit sich der Nutzer Zugang zu diesen Anwendungen verschaffen kann. So können Sie mithilfe der App verschiedene Anwendungen bzw. Zahlungsanwendungen, wie sie Ihnen von Ihrer Bank oder Sparkasse (zusammen „Institute“) nach Maßgabe der Vertragsbedingungen, Nutzungshinweise und -voraussetzungen Ihres Instituts (die „Instituts-Services“) oder von Drittanbietern angeboten werden, durch Auswahl und Registrierung in der App einbinden (Institute und Drittanbieter zusammen auch „Anbieter“; Instituts-Services und die Anwendungen bzw. Zahlungsanwendungen von Drittanbietern zusammen auch die „Services“). Welche Services konkret Gegenstand der App sein können, ist den in der App dazu angezeigten Auswahlfenstern zu entnehmen. Die App stellt Funktionen für den einfachen und komfortablen Einsatz der Services zur Verfügung.

Mittels der in die App standardisiert eingebundenen **Anwendung „Digitale Karten“** können Nutzer digitale Versionen ihrer bereits vorhandenen physischen Zahlungskarten (wie

Sparkassen-Card (Debitkarte) – ggf. auch als Debitkarte mit Debit-Funktionalitäten im Rahmen von fremden Debitkartensystemen (Debit Mastercard / „DMC“ und Visa Debit / „VID“), Mastercard/Visa Card (Kreditkarte), bzw. Mastercard Basis/Visa Basis Card (Debitkarte)), wie sie ihnen von ihrem Institut nach Maßgabe der Kartenbedingungen, Nutzungshinweise und -voraussetzungen des Instituts angeboten werden (die „**digitale Karte**“), auf Basis der sog. HCE-Technologie (Host Card Emulation) in einer Art digitalen Brieftasche hinterlegen, um mit ihren mobilen Endgeräten (z.B. Smartphone, Tablet) an POS-Kassensystemen von Unternehmen und bei Online-Händlern, die diese digitalen Karten akzeptieren („**Akzeptanzstellen**“), oder mobil bei Käufen in Apps zu bezahlen oder Barabhebungen- bzw. -einzahlungen an einem Geldautomaten vorzunehmen.

Die in die App standardisiert eingebundene Anwendung „Digitale Karten“ dient ausschließlich als digitales Aufbewahrungsmittel für die vom Nutzer hinterlegten digitalen Karten (entsprechend einer Geldbörse bei physischen Zahlungskarten). S-Payment ist mit Blick auf die Integration der digitalen Karten in die Anwendung und die Unterstützung entsprechender Zahlungsvorgänge mittels der digitalen Karte des Instituts lediglich technischer Dienstleister und hat insbesondere keine Kontrolle über die auf den hinterlegten digitalen Karten enthaltenen Informationen bzw. die durch die Nutzer auf Basis der digitalen Karten ausgeführten Transaktionen. Ausschließlich das Institut, das die digitale Karte herausgibt, erbringt die Zahlungsdienstleistung der Kartenzahlung. Ein Vertrag über den Einsatz der digitalen Karte, die in der Anwendung hinterlegt wird, besteht jeweils ausschließlich zwischen dem Nutzer und seinem Institut nach Maßgabe der Kartenbedingungen, Nutzungshinweise und -voraussetzungen.

Die App dient im Übrigen ausschließlich als Plattform für die technische Einbettung von entsprechenden vom Nutzer ausgewählten Services.

S-Payment erbringt keine Zahlungsdienstleistungen, nicht gegenüber dem Nutzer und auch nicht in unterstützender Weise für Zahlungsdienstleister und ist auch nicht zur Ausführung, Auslösung oder Abwicklung von Zahlungen beauftragt.

Verantwortliche für die Datenverarbeitung im Rahmen der Erbringung von Zahlungsdienstleistungen sind ausschließlich die jeweiligen Anbieter.

2. Verarbeitung Ihrer Daten

a) Installation und Bereitstellung der App

Beim Download der App übermitteln Sie personenbezogene Daten an den Google Play Store, jedoch nicht an S-Payment. Für die Verarbeitung personenbezogener Daten durch den Anbieter des App Stores ist die S-Payment nicht verantwortlich. Weitere Informationen dazu, wie Google Ihre Daten verarbeitet, finden Sie hier: <https://policies.google.com/privacy?hl=de>.

Wir erhalten Einsicht in die statistische Auswertung über Downloads unserer App. Beispielsweise erhalten wir Informationen darüber, welche Betriebssysteme eingesetzt werden und welche Version diese aufweisen. Zudem können wir von Google Zugriff auf automatisch generierte Remarketing-Listen für die App erhalten. Es handelt sich dabei um anonyme Daten. Eine Zusammenführung dieser anonymen Daten mit Ihren personenbezogenen Daten nehmen wir nicht vor.

Wenn Sie eine Bewertung und/oder einen Kommentar zu unserer App im jeweiligen App Store veröffentlichen, verarbeiten wir personenbezogene Daten (z. B. Ihren Nutzernamen) von Ihnen, indem wir Einsicht in Ihre veröffentlichte Bewertung nehmen.

Wir speichern die Bewertungen (Anzahl der Sterne und Kommentar) in einer anonymen Auswertung zu Zwecken des Qualitätsmanagements und zur Verbesserung unserer App. Rechtsgrundlage für die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten bei der Einsichtnahme in die Bewertungen unserer App und Anonymisierung für die Speicherung ist Art. 6 Abs. 1 Satz 1 lit. f) DSGVO. Im Rahmen einer Interessensabwägung sind wir vor dem Hintergrund, dass es sich bei Ihrer Bewertung um eine freiwillig von Ihnen veröffentlichte Information handelt, zu dem Schluss gekommen, dass Ihre Interessen und Grundrechte unsere Interessen in diesem Fall nicht überwiegen.

b) Einrichten der App

Um die App nutzen zu können, müssen Sie diese zunächst einrichten und vor der ersten Verwendung den Lizenz- und Nutzungsbedingungen der App zustimmen. Das Anlegen eines Nutzerkontos ist beim Einrichten der App nicht erforderlich. Des Weiteren ist es für die Nutzung der App erforderlich, dass Sie die BLZ/BIC oder den Namen des entsprechenden Instituts in der App eingeben, damit die App eine Verbindung mit Ihrem Institut herstellen kann. Die Bankleitzahl wird zu diesem Zweck gespeichert. Für die oben genannten Verarbeitungsvorgänge ist die S-Payment verantwortliche Stelle. Sie werden außerdem aufgefordert, eine App-PIN zum Schutz Ihrer App frei zu wählen. Bitte verwenden Sie hierfür keine von Ihnen bereits genutzte PIN, insbesondere nicht die PIN Ihrer Sparkassen-Card (Debitkarte) (ggf. auch als DMC oder VID), Mastercard/Visa Card (Kreditkarte), bzw. Mastercard Basis/Visa Basis Card (Debitkarte), Ihres Online-Banking-Zugangs oder Ihres Endgeräts (z. B. Ihres Smartphones). Aus Gründen der Sicherheit wird die PIN lokal aber nicht im Klartext auf Ihrem Endgerät in einem sicheren Bereich gespeichert.

c) Verwendung der App

Bei der Verwendung der App ist in der Regel ein Verbindungsaufbau zum Internet erforderlich, beispielsweise um Ihnen Inhalte in der App zur Verfügung zu stellen oder Sicherheitsabfragen vorzunehmen sowie für die Aktivierung. Dabei verarbeitet die App die IP-Adresse des Endgeräts und weitere vorgangsbezogene Daten.

Die vorgangsbezogenen Daten werden zu Zwecken der Sicherheit und einer ggf. erforderlichen Sicherheitsüberprüfung in Logfiles (Protokollen) für die Dauer von einem Jahr gespeichert. Eine darüber hinausgehende Verarbeitung dieser Daten findet nicht statt.

Rechtsgrundlage für die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten bei der Erhebung von Logfiles ist Art. 6 Abs. 1 Satz 1 lit. f) DSGVO. Im Rahmen einer Interessenabwägung sind wir vor dem Hintergrund, dass die vorgangsbezogenen Daten im Rahmen des Verbindungsaufbaus zum Internet stets verarbeitet und kurzzeitig zu – den auch in Ihrem Interesse liegenden- Zwecken der Sicherheit und Sicherheitsprüfung vorgehalten werden, zu dem Schluss gekommen, dass Ihre Interessen und Grundrechte unsere Interessen in diesem Fall nicht überwiegen.

d) Einrichten und Verwendung der in die App standardisiert eingebundenen Anwendung „Digitale Karten“

- aa. Für die im Folgenden unter dieser Ziffer 2. d) aa. dargestellten Verarbeitungsvorgänge (einschl. Übermittlungen an Dritte) ist Ihr kartenausgebendes Institut, die jeweilige Akzeptanzstelle bzw. der jeweilige Betreiber des Geldautomaten oder die Kreditkartenunternehmen Mastercard und Visa verantwortliche Stelle. Soweit die S-Payment in diesem Zusammenhang Daten verarbeitet, handelt sie dabei lediglich als Auftragsverarbeiter des entsprechenden Instituts.

Um eine digitale Karte zur Nutzung in der App abzurufen, müssen Sie in einem weiteren Schritt über die allgemeine Online-Banking-Schnittstelle zu Ihrem Institut die Onlinebanking-Zugangsdaten Ihres Instituts (Benutzername, Passwort) angeben. Diese Daten werden nicht durch S-Payment, sondern durch Ihr Institut in gleicher Weise wie bei einem allgemeinen Zugriff auf Ihre Online-Banking-Anwendung verarbeitet. Bitte beachten Sie auch die Datenschutzhinweise Ihrer Sparkasse.

Nach der Eingabe der Online-Banking-Zugangsdaten wird dem Nutzer eine Auswahl von Karten in der App angezeigt, die der Nutzer als digitale Karten zur Nutzung in der App aktivieren kann. Der Nutzer kann eine oder mehrere dieser digitalen Karten nach Maßgabe der Nutzungsvoraussetzungen und Hinweise seines Instituts auswählen. Wenn er eine digitale Karte auswählt, werden die physisch sichtbaren Kartendaten (Kartenummer, Ablaufdatum) mit der digitalen Karte sowie die zum Einsatz der digitalen Karte herunterzuladenden Bezahlschlüssel in der App hinterlegt, damit die digitalen Karten für Zahlungseinsätze verwendet werden können. Die Hinterlegung in der App erfolgt dabei konkret in der Anwendung in der dort hinterlegten abgesicherten Softwareinstanz (SDK), die von der S-Payment als technischer Dienstleisterin des jeweiligen kartenausgebenden Instituts zur Verfügung gestellt wird.

Bestimmte von den Instituten ausgegebene physische Karten (zurzeit Mastercard/Visa Card (Kreditkarte), bzw. Mastercard Basis/Visa Basis Card (Debitkarte)) können aus Sicherheitsgründen nach den Vorgaben der Kartensysteme nur in einem bestimmten territorialen Bereich auch als digitale Karte abgerufen werden. Ggf. wird im Zusammenhang mit der Auswahl von solchen Karten (vgl. zum Auswahlvorgang die Ausführungen im vorherigen Absatz) daher für das Institut beim Abruf einer digitalen Karte der Standort des Nutzers anhand von GPS-Daten ermittelt, um sicherzustellen, dass der Nutzer, der diese Karten aktivieren möchte, sich nicht in Ländern befindet, in denen die im Zusammenhang mit der Anwendung angebotenen digitalen Karten nicht ausgewählt werden können. Diese Standortdaten werden zu dem vorgenannten Zweck zusammen mit der dazugehörigen (Kredit-)Kartenummer des Nutzers an die entsprechende Kartengesellschaft (wie z. B. Mastercard) weitergeleitet.

Im Zusammenhang mit der Anwendung wird eine bestimmte Root-Detection-Technologie verwendet, um die Anwendung und Ihre Daten vor der missbräuchlichen Erweiterung von Schreib- und Leserechten durch den Nutzer selbst bzw. durch Dritte zu schützen. Bei einer Root-Detection-Prüfung handelt es sich um eine lokal in der Anwendung vorgenommene Prüfung zu der Frage, ob für das entsprechende Endgerät erweiterte Schreib- und Leserechte (Rooting) eingeräumt wurden. In diesem Zusammenhang werden von S-Payment und Ihrem Institut grundsätzlich keine personenbezogenen Daten verarbeitet. Es wird in diesem Zusammenhang aber aus Missbrauchs- und Betrugsbekämpfungszwecken im Fall eines erkannten Rootings die

Information in der Anwendung verarbeitet, dass ein entsprechendes Rooting stattgefunden hat. Zudem wird das Ergebnis der Rooting-Prüfung zu Missbrauchs- und Betrugsbekämpfungszwecken ggf. an die relevanten Kartengesellschaften übermittelt (zurzeit betrifft dies Visa).

Bei diesen Kartengesellschaften handelt es sich zum Teil um Unternehmen mit Sitz in der EU sowie mit einem Hauptsitz in den USA (zurzeit Mastercard und Visa). Die vorstehend in Ziffer 2. d) aa) genannten Daten und ggf. auch weitere Daten betreffend die Abwicklung einer Zahlung werden von den entsprechenden Kartengesellschaften (zu den vorgenannten bzw. entsprechenden Zwecken) ggf. in den USA verarbeitet (mit Blick auf die entsprechenden Verarbeitungen durch diese Kartengesellschaft sind die jeweiligen Kartengesellschaften selbst die verantwortliche Stelle im datenschutzrechtlichen Sinn). Teilweise verwenden diese Kartengesellschaften mit den Datenschutzbehörden abgestimmte sog. verbindliche interne Datenschutzvorschriften (Binding Corporate Rules), die sicherstellen, dass ein angemessenes Datenschutzniveau mit Blick auf Ihre in den USA verarbeiteten Daten besteht. Weitergehende Informationen zu diesen verbindlichen internen Datenschutzvorschriften erhalten Sie von den entsprechenden Kartengesellschaften.

Soweit Kartengesellschaften personenbezogene Daten des Nutzers in den USA verarbeiten, wird ein angemessenes Datenschutzniveau regelmäßig dadurch sichergestellt, dass entsprechende sog. EU-Standardvertragsklauseln beziehungsweise verbindliche interne Datenschutzvorschriften (Binding Corporate Rules) verwendet werden, die gewährleisten, dass ein entsprechendes Schutzniveau erreicht wird. Weitere Informationen zu den entsprechenden Regelungen erhalten Sie von den entsprechenden Kartengesellschaften.

Darüber hinaus ist eine Übermittlung der Zahlungsabwicklungsdaten an diese Unternehmen für die Abwicklung entsprechender Mastercard-/ Visa-Zahlungen (d.h. Zahlungen mit Mastercard/Visa Card (Kreditkarte), Mastercard Basis/Visa Basis Card (Debitkarte) oder mit der Debitfunktionalität von Mastercard bzw. Visa, soweit Ihre Sparkassen-Card mit einer Debit Mastercard (DMC) oder Visa Debit (VID) Funktion ausgestattet ist) erforderlich.

bb. Um eine digitale Karte hinzuzufügen und für Zahlungen bei Akzeptanzstellen oder Barabhebungen- bzw. -einzahlungen an einem Geldautomaten einsetzen zu können, müssen Sie über die allgemeine Online-Banking-Schnittstelle zu Ihrem Institut jeweils einmalig eine TAN (Transaktionsnummer) Ihres Instituts eingeben, damit das Institut verifizieren kann, dass es sich tatsächlich um den berechtigten Nutzer handelt, der sich mit den Online-Banking-Zugangsdaten in der App angemeldet hat. Diese TAN wird in der App nicht gespeichert.

Ggf. müssen Sie nach den Kartenbedingungen Ihres Instituts am Geldautomaten Ihre kartenbezogene Geheimzahl Ihres Instituts (PIN) wie bei einem Einsatz der physischen Karte eingeben, um eine Barabhebung- bzw. -einzahlung an einem Geldautomaten ausführen zu können.

Eine Authentifizierung nach den Kartenbedingungen für individualisierte Authentifizierungsverfahren Ihres Instituts ist über die sog. Consumer Device Cardholder Verification Method (kurz: CDCVM) möglich. Als CDCVM bezeichnet man Methoden zur Authentifizierung des Nutzers über das mobile Endgerät des Nutzers unter Einsatz von

Technologien zur Gesichtserkennung, zur Erkennung von Fingerabdrücken aber auch Entsperrcodes wie PIN- oder Mustereingabe. Eine Authentifizierung über CDCVM am Geldautomaten ist derzeit allerdings noch nicht möglich.

Bitte beachten Sie, dass weder S-Payment noch Ihr Institut in diesem Zusammenhang entsprechende Daten erhebt und / oder speichert (z. B. Fingerabdruck oder PIN). Die entsprechenden Prozesse laufen vollständig innerhalb der in der Anwendung hinterlegten abgesicherten Softwareinstanz ab, in die die digitalen Karten abgelegt werden (SDK). Dieses SDK wird von der S-Payment GmbH als Dienstleister des jeweiligen kartenausgebenden Instituts zur Verfügung gestellt. Das SDK wird jedoch eine Transaktion nur dann freigeben, wenn die entsprechende Transaktion über eine der vorgenannten Authentifizierungsmethoden bestätigt wurde. Weitergehende Informationen zu den vorgenannten Authentifizierungsmethoden finden Sie in der Dokumentation zu Ihrem Android-Betriebssystem bzw. zu Ihrem mobilen Endgerät.

Wenn Sie die digitale Karte zur Bezahlung von Waren oder Dienstleistungen bei einer Akzeptanzstelle (Händler) an der Kasse, im Online-Handel oder für Käufe in Apps oder für Barabhebungen- bzw. -einzahlungen an einem Geldautomaten verwenden, übermittelt Ihr mobiles Endgerät einen technisch notwendigen, die digitale Karte repräsentierenden Datensatz (der allerdings nicht den Namen des Nutzers enthält) an die Akzeptanzstelle bzw. an den Geldautomaten.

Die Akzeptanzstelle bzw. der Betreiber des Geldautomaten übermittelt diese Daten sowie Zahlungsbetrag, Währung, Ort, Kassen- oder Terminal-ID, Zeitpunkt und Nummer des Vorgangs sowie Name und ggf. Filialbezeichnung der Akzeptanzstelle bzw. Standort des Geldautomaten an Ihr Institut bzw. an dessen technischen Dienstleister, damit die Zahlung oder Barabhebung- bzw. -einzahlung an einem Geldautomaten abgewickelt werden kann.

Ihnen können in der Anwendung über die dort hinterlegte abgesicherte Softwareinstanz, in die die digitalen Karten abgelegt werden (SDK) ggf. bestimmte Informationen zu den von Ihnen durchgeführten Transaktionen zur Verfügung gestellt werden (insb. Zahlungsbetrag und Zahlungsdatum), damit Sie einen Überblick über die bereits getätigten Transaktionen erhalten. Die entsprechenden Daten werden Ihnen von Ihrem Institut zur Verfügung gestellt. Bitte beachten Sie hierbei: Diese Transaktionshistorie stellt keinen rechtsgültigen Kontoauszug dar. Rechtsverbindliche Buchungen und Rechnungsabschlüsse erfolgen nur nach Maßgabe der Allgemeinen Geschäftsbedingungen Ihres Instituts.

- cc. Rechtsgrundlage für die in Ziffer 2. d) aa. und bb. genannte Verarbeitung und Übermittlung von personenbezogenen Daten durch S-Payment als Auftragsverarbeiter Ihres Institutes bzw. durch Ihr Institut ist Art. 6 Abs. 1 S. 1 lit. b) DSGVO (Vertragserfüllung und vorvertragliche Maßnahmen).

Rechtsgrundlage für die in Ziffer 2. d) aa. Abs. 4 genannten Verarbeitungen und Übermittlungen von personenbezogenen Daten betreffend Ihren Standort ist Art. 6 Abs. 1 S. 1 lit. f) DSGVO (berechtigtes Interesse; das berechtigte Interesse liegt darin, dass die entsprechende Kartengesellschaft [z. B. Mastercard oder Visa] den Einsatz seiner digitalen Karten räumlich einschränken können muss [z. B. aufgrund regulatorischer Vorgaben in einzelnen Ländern oder Vorgaben der Kartensysteme]. Zu diesem Zweck ist es notwendig, dass die entsprechende Kartengesellschaft bereits in einem frühen

Stadium erkennen kann, ob sich ein Nutzer der App in einem Land befindet, in dem digitale Karten nicht ausgewählt bzw. verwendet werden können) und (je nach Fall) Art. 46 Abs. 2 lit. b) bzw. Art. 47 DSGVO (bzw. ggf. Art. 49 Abs. 1 lit. b und c DSGVO).

Rechtsgrundlage für die in Ziffer 2. d) aa. Abs. 5 genannten Verarbeitungen und Übermittlungen von personenbezogenen Daten betreffend Root Detection ist (soweit es sich bei den in diesem Zusammenhang verarbeiteten Daten überhaupt um personenbezogene Daten handelt) Art. 6 Abs. 1 S. 1 lit. f) DSGVO (berechtigte Interessen; das berechtigte Interesse folgt aus dem in Ziffer 2. d) bb. Abs. 5 genannten Zweck – Missbrauchs- und Betrugsbekämpfung) und [je nach Fall] Art. 46 Abs. 2 lit. b) bzw. Art. 47 DSGVO (bzw. ggf. Art. 49 Abs. 1 lit. b) und c) DSGVO).

- dd. Für den Betrieb der in der Anwendung hinterlegten abgesicherten Softwareinstanz, in die die digitalen Karten abgelegt werden (SDK) bzw. für die im Zusammenhang mit dem Einsatz der digitalen Karte abzuwickelnden Bezahlvorgänge werden von der S-Payment als Auftragsverarbeiter der Institute bzw. von den Instituten ggf. externe Dienstleister eingesetzt, die personenbezogene Daten von Ihnen im Auftrag von S-Payment bzw. im Auftrag des Instituts verarbeiten. Diese Dienstleister (Auftragsverarbeiter) verarbeiten die Daten ausschließlich nach den Weisungen von S-Payment bzw. von den Instituten. Rechtsgrundlage für die in diesem Punkt 2. b) dd. beschriebene Datenverarbeitung ist Art. 6 Abs. 1 S. 1 lit. b) DSGVO (Vertragserfüllung und vorvertragliche Maßnahmen) und Art. 28 DSGVO (Auftragsverarbeiter).
- ee. Soweit sich aus den übrigen Ausführungen dieser Datenschutzerklärung keine andere Speicherdauer ergibt, speichert S-Payment Ihre von S-Payment im Zusammenhang mit der Nutzung der Anwendung bzw. das jeweilige Institut Ihre vom Institut mit dem Einsatz der digitalen Karte erlangten personenbezogenen Daten i.d.R. für die Dauer des jeweiligen Vertragsverhältnisses mit Ihnen (siehe für weitere Informationen zur Dauer der relevanten Vertragsverhältnisse (i) die Regelungen zur Vertragsdauer in den Lizenz- und Nutzungsbedingungen der App, und (ii) in den Kartenbedingungen und Allgemeinen Geschäftsbedingungen des jeweiligen Instituts), danach nur, in dem Umfang und soweit S-Payment bzw. das jeweilige Institut dazu aufgrund zwingender gesetzlicher Aufbewahrungspflichten verpflichtet ist. Soweit S-Payment bzw. das jeweilige Institut Ihre Daten nicht mehr für die oben beschriebenen Zwecke benötigt, werden diese während der jeweiligen gesetzlichen Aufbewahrungsfrist lediglich gespeichert und nicht für andere Zwecke verarbeitet.
- ff. S-Payment und die Institute unterhalten aktuelle technische Maßnahmen zur Gewährleistung der Datensicherheit, insbesondere zum Schutz Ihrer personenbezogenen Daten vor Gefahren bei Datenübertragungen sowie vor Kenntniserlangung durch Dritte. Diese werden dem aktuellen Stand der Technik entsprechend jeweils angepasst.

e) Hinzufügen von Bezahlmethoden, Instituts-Services

Neben der standardisiert eingebundenen Anwendung „Digitale Karten“ bündelt die App Services von verschiedenen Anbietern, die mithilfe der App genutzt werden können (vgl. Ziff. 1 Absatz 3). Für den Abruf, welche Services Ihnen von den Anbietern zur Verfügung gestellt werden, verarbeiten wir die Angabe, welches Institut Sie ausgewählt haben. Darüber hinaus ist es für die Zuordnung zu Ihrem Institut in der App erforderlich, dass Sie die die

BLZ/BIC oder den Namen des entsprechenden Instituts eingeben oder hinzufügen, damit die App eine Verbindung mit Ihrem Institut herstellen kann.

Rechtsgrundlage für die Verarbeitung ist Art. 6 Abs. 1 Satz 1 lit. b) DSGVO

f) Übermittlung von personenbezogenen Daten zur Leistungserbringung

Wir übermitteln als Ihr technischer Dienstleister bei der Nutzung der App personenbezogene Daten an nachfolgende Empfänger beziehungsweise Kategorien von Empfängern, damit diese Zahlungsdienstleistungen für Sie erbringen und Zahlungen auslösen, ausführen und abwickeln können.

Dabei handelt es sich um Verarbeitungsvorgänge, für die Ihr kontoführendes Institut verantwortliche Stelle ist.

Bitte beachten Sie auch die Datenschutzerklärung Ihres Institutes.

g) Firebase (App-Entwicklungsplattform)

Wenn Sie die App auf dem Betriebssystem Android nutzen, setzen wir Teile der Google Firebase-Technologie von Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, California 94043 USA („Google“) ein.

Wir verarbeiten mit diesen Werkzeugen personenbezogene Daten von Ihnen.

Firebase Crashlytics („FC“): Wir sammeln unter Einsatz von FC im Falle eines technischen Fehlers oder Absturzes der App Daten zu diesem konkreten Ereignis (z. B. welche Funktion der App, welche Betriebssystemversion und welche Art von Gerät der Nutzer im Zeitpunkt des Auftretens des Fehlers genutzt hat). Die in diesem Zusammenhang erhobenen Daten helfen uns, die App zu verbessern bzw. künftige Ausfälle und Störungen der App zu minimieren. Folgende personenbezogene Daten werden dabei verarbeitet:

- Crashlytics-Installations-UUIDs
- Absturzspuren

Diese personenbezogenen Daten werden 90 Tage lang gespeichert.

FC unterliegt den Nutzungsbedingungen für Firebase Crashlytics und wird von den zugehörigen Datenverarbeitungsbedingungen abgedeckt, abrufbar unter folgendem Link:

<https://firebase.google.com/terms/crashlytics-app-distribution-data-processing-terms/>

Firebase Cloud Messaging („FCM“): FCM dient dazu, Push-Nachrichten (die nur innerhalb der App angezeigt werden) übermitteln zu können, damit wir dem Nutzer bestimmte (für ihn relevante Nachrichten) mitteilen können. Dabei wird dem mobilen Endgerät des Nutzers eine pseudonymisierte Firebase-Installations-IDs zugeteilt, die den Push-Nachrichten als Ziel dient.

Firebase-Installations-IDs werden gespeichert, bis wir einen API-Aufruf zum Löschen der ID ausführen. Nach dem Aufruf werden die Daten innerhalb von 180 Tagen aus den Live- und Backup-Systemen entfernt.

FCM unterliegt den Google APIs Terms of Service (Nutzungsbedingungen) und wird von den zugehörigen Datenverarbeitungs- und Sicherheitsbedingungen abgedeckt, abrufbar unter folgenden Links:

<https://developers.google.com/terms/>

<https://firebase.google.com/terms/data-processing-terms>

Rechtsgrundlage für die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten beim Einsatz von Firebase-Diensten ist Art. 6 Abs. 1 Satz 1 lit. f) DSGVO. Im Rahmen einer Interessenabwägung sind wir zu dem Schluss gekommen, dass Ihre Interessen und Grundrechte unser Interesse an der Verbesserung unserer App in diesem Fall nicht überwiegen, insbesondere da es sich um pseudonymisierte Daten handelt.

Google ist für die Verarbeitung personenbezogener Daten in diesem Fall Auftragsverarbeiter.

Die personenbezogenen Daten werden dabei auf den Servern bzw. über Server von Google verarbeitet und zu diesem Zweck in die USA übermittelt. Die sichere Verarbeitung personenbezogener Daten in einem Drittstaat geschieht dabei auf Grundlage der "Crashlytics und App Distributions DPST: Mustervertragsklauseln" abrufbar unter folgendem Link:

<https://firebase.google.com/terms/crashlytics-app-distribution-mcc>

Weitere Informationen zu diesen Google-Firebase-Diensten finden Sie auf den Webseiten von Google unter folgendem Link:

<https://firebase.google.com/support/privacy>

h) Nutzungsanalyse und personalisierte Werbung mit Google Analytics und Google Ads (nur mit Ihrer Zustimmung)

Soweit Sie uns Ihre Zustimmung erteilt haben, nutzen wir Marketing-Kennungen, die ähnlich wie Cookies funktionieren (wie Geräte-Kennungen und Werbe-IDs), um zum Zwecke der Statistik (z.B. Reichweitenmessung) und des Marketings (wie z.B. Anzeige personalisierter Inhalte und Werbung) Informationen zu Ihrer Nutzung dieser App zu verarbeiten. Die Marketing-Kennungen dienen dazu, unsere App kundenfreundlicher zu gestalten, Online-Werbung zu erstellen, unsere Produkte zielgruppengerecht zu vermarkten und die Wirksamkeit von Marketingmaßnahmen nachzuvollziehen. Standardmäßig erfolgt die Erfassung der Marketing-Kennungen für Mobilgeräte mithilfe von Technologien, die so ähnlich wie Cookies funktionieren.

Wir nutzen hierzu die Dienste Google Analytics und Google Ads der Google Ireland Ltd., Gordon House, Barrow Street, Dublin 4, Irland („Google“).

- aa. Google Analytics ist ein Webanalysedienst von Google. Google agiert beim Einsatz des Dienstes als unser Auftragsverarbeiter gemäß Art. 28 DSGVO.

Google Analytics verwendet Google-Analytics-Kennungen, die für statistische Zwecke eine Analyse der Benutzung dieser App durch Sie ermöglichen. Mithilfe einer Ihrem Endgerät zugewiesenen Geräte-Kennung können das Nutzungsverhalten (z.B. App-Opens, Updates, Sitzungsstart, Seitenaufrufe, Betätigung von Links), die Eigenschaften der App bzw. des Endgerätes, ungefähre Standortdaten und ähnliche Informationen gemessen werden. Von Ihnen gemachte Eingaben in Formulare oder andere konkrete Inhalte werden nicht erfasst. In unserem Auftrag wird Google Analytics diese Informationen benutzen, um Reports über die Nutzung der App zusammenzustellen, die der Reichweitenmessung dienen sowie personalisierte Werbeanzeigen ermöglichen.

Google Analytics kann diese aggregierten Reports teilweise mit Daten zu Ihren demographischen Merkmalen (z. B. Altersgruppe und Geschlecht) und Interessen (z. B. TechnikBegeisterte, Sportfans, Hobbyköche, Produktaffinitäten) anreichern, die Google selbst (z.B. über die Werbe-ID, über andere Apps/Websites oder von Google-Partnern) erhoben hat. Google verarbeitet für „Personalisierte Werbung“ z. B. Informationen aus dem Google-Konto, Suchanfragen und Interaktionen mit Werbung (https://support.google.com/My-Ad-Center-Help/answer/12156161?hl=de&ref_topic=11583829#zippy=%2Canzeigenkategorie-aktivieren-oder-deaktivieren). Im Google-Konto kann „Personalisierte Werbung“ jederzeit deaktiviert oder konfiguriert werden (<https://support.google.com/My-Ad-Center-Help/answer/12155451?hl=de>). Die Werbe-ID können Sie auf Ihrem Android-Geräte zurücksetzen oder löschen (<https://support.google.com/googleplay/android-developer/answer/6048248?sjid=5402354425144416278-EU>).

Wenn Sie ein Google-Konto besitzen und „Personalisierte Werbung“ aktiviert haben, können wir Ihre Nutzung dieser App mit Google Analytics zudem geräteübergreifend analysieren (sog. Cross-Device Tracking). So kann bspw. ein Produktabschluss in der App, der durch einen Klick auf eine Werbeanzeige ausgelöst wurde, auch dann erkannt werden, wenn Sie für diesen Produktabschluss unterschiedliche Geräte genutzt haben.

Die für uns (auch ggf. geräteübergreifend) erstellten Berichte enthalten nur zusammengefasste Daten und keine Daten zu einzelnen Nutzern.

Wenn Sie in Ihrem Google-Konto die Funktion „Web- und App-Aktivitäten“ aktiviert haben (<https://support.google.com/websearch/answer/54068>), können Sie dort ggf. auch die Nutzung dieser App in aggregierter Form einsehen, um so die Möglichkeit zu erhalten, Ihre Daten selbst zu verwalten.

Die durch Ihre Benutzung dieser App erzeugten Informationen können auch an einen Server von Google in den USA oder anderen Drittländern übertragen und dort gespeichert werden. Im Rahmen der aktivierten IP-Anonymisierung wird jedoch Ihre IP-Adresse von Google vor der Speicherung gekürzt. Dadurch können die übermittelten Informationen nicht mehr über die IP-Adresse einer einzelnen Person zugeordnet werden.

Zur Gewährleistung des Datenschutzniveaus bei der Verarbeitung in Drittländern (insbesondere auch den USA) hat unsere Dienstleisterin, die Google Ireland Ltd., mit Unterauftragsverarbeitern (insbesondere der Google LLC) Standardvertragsklauseln vereinbart, die auf dem Modul 3 der von der Europäischen Kommission am 04.06.2021 verabschiedeten Standardvertragsklauseln für die Übermittlung personenbezogener

Daten in Drittländer beruhen. Diese können Sie hier einsehen: <https://business.safety.google/adsprocessor/terms/scs/p2p-intra-group>.

Die im Rahmen von Google Analytics verarbeiteten und mit den Marketing-Kennungen verknüpften Daten werden nach 26 Monaten nach dem letzten App-Besuch automatisch gelöscht.

Rechtsgrundlage für die Datenverarbeitung ist Art. 6 Abs. 1 UAbs. 1 lit. a DSGVO bzw. § 25 Abs. 1 TTDSG.

bb. Google Ads ist ein Dienst für Onlinewerbung von Google. Datenschutzrechtlich Verantwortlicher ist Google.

Wir nutzen Google Ads, um Ihnen Online-Werbung anzeigen zu können, die Ihren Interessen entspricht. Google verwendet soweit verfügbar die Werbe-ID (auch Advertising-ID), um über die Erfassung von Parametern wie Einblendung der Anzeigen, Klicks durch die Nutzer oder Ihre Appaktivität den Erfolg unserer Werbekampagnen zu messen. Wir erhalten von Google z.B. statistische Auswertungen darüber, welche Anzeigen wie oft zu welchen Preisen angeklickt wurden, oder Messwerte zu Absprungraten oder erfolgreichen Conversions, die uns helfen, unsere Kampagne zu optimieren. Wir erhalten jedoch keine Informationen zum Einsatz der Werbemittel, die Rückschlüsse auf einzelne Nutzer zulassen.

Anhand der durch Google Analytics erstellten Statistiken können wir Zielgruppen bilden (z. B. für Endgeräte, über die eine spezifische Produktseite aufgerufen wurde, oder Nutzergruppen, die von uns festgelegte Nutzerinteraktionen durchgeführt haben (Conversions)) und diese über Google Ads an Google übermitteln. Diese Zielgruppen bestehen aus einer Liste von innerhalb von Google Analytics nach bestimmten Kriterien gefilterten Werbe-IDs. Es werden hierbei keine Kundendaten wie Namen, Login-Daten, E-Mail-Adresse, o.ä. an Google übermittelt. Google nutzt die Zielgruppen, damit Sie im Online-Marketing vorrangig auf solche Produkte angesprochen werden, für die Sie sich interessieren (z.B. weil Sie sich hierzu in unserer App bereits informiert haben).

Weitere Informationen dazu, wie Google Ihre Daten für Werbeanzeigen verarbeitet, finden Sie in der Datenschutzerklärung von Google (<https://policies.google.com/privacy?hl=de>) und in der Google Ads-Hilfe (<https://support.google.com/My-Ad-Center-Help/answer/12155764>).

Rechtsgrundlage für die Datenverarbeitung ist Ihre Einwilligung gemäß Art. 6 Abs. 1 UAbs. 1 lit. a DSGVO bzw. § 25 Abs. 1 TTDSG.

cc. Widerruf: Ihre Zustimmung ist freiwillig und für die Nutzung dieser App nicht notwendig. Haben Sie zugestimmt, wird dies in den App-Einstellungen dadurch angezeigt, dass der Regler „Nutzungsanalyse“ auf der rechten Position (Farbe grün) steht. Sie können Ihre bereits erteilte Zustimmung einfach und jederzeit für die Zukunft widerrufen, indem Sie in den App-Einstellungen den Regler „Nutzungsanalyse“ auf die linke Position (Farbe grau) verschieben. Sie können Ihre Zustimmung später jederzeit erneut erteilen, indem Sie den Regler wieder auf die rechte Position (Farbe grün) verschieben.

i) Nutzung der Anwendung Card Control

Bei jeder Verwendung der Anwendung Card Control, müssen Sie über die allgemeine Online-Banking-Schnittstelle zu Ihrem Institut die Onlinebanking-Zugangsdaten Ihres Instituts (Benutzername, Passwort) angeben. Diese Daten werden nicht durch S-Payment, sondern durch Ihr Institut in gleicher Weise wie bei einem allgemeinen Zugriff auf Ihre Online-Banking-Anwendung verarbeitet. Dies geschieht zu Identifikationszwecken, um Ihnen Ihre Karten anzuzeigen und diese mit den Funktionen von Card Control verwalten zu können. Bitte beachten Sie auch die Datenschutzhinweise Ihrer Sparkasse.

3. Technische Dienstleistungen betreffend die App durch Auftragsverarbeiter

Für die Verarbeitung von personenbezogenen Daten, die im Rahmen der Nutzung der App stattfinden, werden von der S-Payment ggf. externe Dienstleister (Auftragsverarbeiter) eingesetzt, die personenbezogene Daten von Ihnen im Auftrag der S-Payment verarbeiten. Mit diesen Dienstleistern wurden Auftragsverarbeitungsverträge geschlossen und die Dienstleister verarbeiten Ihre personenbezogenen Daten ausschließlich gemäß den Weisungen der S-Payment.

4. Dauer der Aufbewahrung Ihrer personenbezogenen Daten durch S-Payment

Soweit sich aus den übrigen Regelungen dieser Datenschutzerklärung keine andere Speicherdauer ergibt, speichert S-Payment die im Zusammenhang mit der Nutzung der App erhobenen personenbezogenen Daten i. d. R. für die Dauer des jeweiligen Vertragsverhältnisses mit Ihnen (siehe für weitere Informationen zur Dauer die Regelungen zur Vertragsdauer in den Lizenz- und Nutzungsbedingungen der App).

Darüber hinaus speichert S-Payment Ihre personenbezogenen Daten nur in dem Umfang, solange zwingende gesetzliche Aufbewahrungspflichten dies vorschreiben. Soweit S-Payment Ihre personenbezogenen Daten nicht mehr für die vorgenannten Verarbeitungszwecke benötigt, werden sie während der jeweiligen gesetzlichen Aufbewahrungsfrist lediglich gespeichert und nicht für andere Zwecke verarbeitet und ggf. gesperrt.

5. Ihre Rechte

Sie haben das Recht, von der S-Payment jederzeit Auskunft darüber zu erhalten, ob personenbezogene Daten von Ihnen verarbeitet werden.

Soweit die gesetzlichen Voraussetzungen vorliegen, haben Sie gegenüber S-Payment ferner Rechte auf Berichtigung und/oder Vervollständigung, Löschung bzw. Einschränkung der Verarbeitung der entsprechenden personenbezogenen Daten, Datenübertragbarkeit sowie **das Recht, der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten durch S-Payment bzw. durch das entsprechende Institut zu widersprechen**. Wenn Sie eine Einwilligung zur Nutzung von personenbezogenen Daten erteilt haben, können Sie diese jederzeit (für die Zukunft) widerrufen.

Wenn Sie der Ansicht sind, dass die Verarbeitung der Sie betreffenden personenbezogenen Daten durch S-Payment gegen das anwendbare Datenschutzrecht verstößt, haben Sie das Recht, sich bei einer Aufsichtsbehörde für den Datenschutz zu beschweren.

6. Kontaktdaten; Datenschutzbeauftragter; weitere Information

Sie können mit S-Payment unter folgender Adresse in Kontakt treten:

S-Payment GmbH
Am Wallgraben 115
70565 Stuttgart

E-Mail: info@s-payment.com
Telefon: +49 711 78299-0

Für Fragen zum Thema Datenschutz bei S-Payment (einschl. der Geltendmachung Ihrer Rechte nach Ziffer 5) können Sie sich auch direkt an den Datenschutzbeauftragten der S-Payment wenden. Die Kontaktdaten des Datenschutzbeauftragten sind:

Datenschutzbeauftragter der S-Payment GmbH
Am Wallgraben 115
70565 Stuttgart

Kontaktformular: <https://dsv-gruppe.de/datenschutz-kontakt.html>
Telefon: +49 711 782-21151

Weitere Informationen zu Ihrem kartenausgebenden Institut (insb. die Kontaktdaten) finden Sie in den Einstellungen der App unter dem Punkt „Kontakt“ – „Meine Sparkasse“. Dort finden Sie u. a. auch einen Link zu der Webseite des entsprechenden Instituts. Auf dieser Webseite finden Sie unter dem Punkt „Datenschutz“ die Kontaktdaten des Datenschutzbeauftragten des jeweiligen Instituts, an den Sie sich mit Ihren Fragen zum Thema Datenschutz wenden können (etwa zur Geltendmachung Ihrer Rechte nach Ziffer 5).

Weitergehende datenbezogene Informationen finden Sie auch unter:

<https://www.sparkasse.de/unsere-loesungen/privatkunden/bezahlverfahren/mobiles-bezahlen.html>.