



Bericht PSD2 | PSD2 Report

Auswertungszeitraum April 2022

Evaluation period April 2022

SPK Sprockhövel

BLZ 45251515

Sparkassen-Finanzgruppe

 **finanzinformatik**

Bericht PSD2 | PSD2 Report

Auswertungszeitraum 2022 Q2 | Evaluation period 2022 Q2

Institut BLZ 45251515

Liste der einzelnen Tage | List of individual days

TAG DAY	XS2A UP	XS2A DOWN	XS2A ERROR	XS2A SINGLE	XS2A AIS	XS2A COF	IF UP	IF DOWN	IF SINGLE	IF AIS	FINTS UP	FINTS DOWN	FINTS SINGLE	FINTS AIS
01.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	46	171		100,00%	0,00%	178	433	100,00%	0,00%	201	204
02.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	44	147		100,00%	0,00%	172	448	100,00%	0,00%	174	195
03.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	41	160		100,00%	0,00%	174	439	100,00%	0,00%	167	186
04.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	46	161		100,00%	0,00%	179	471	100,00%	0,00%	186	202
05.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	56	156		100,00%	0,00%	176	416	100,00%	0,00%	185	205
06.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	58	141		100,00%	0,00%	163	447	100,00%	0,00%	189	199
07.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	49	210		100,00%	0,00%	181	455	100,00%	0,00%	192	205
08.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	50	156		100,00%	0,00%	196	465	100,00%	0,00%	184	204
09.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	39	143		100,00%	0,00%	191	521	100,00%	0,00%	177	191
10.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	48	145		100,00%	0,00%	226	521	100,00%	0,00%	171	182
11.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	47	138		100,00%	0,00%	186	458	100,00%	0,00%	188	197
12.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	43	142		100,00%	0,00%	184	430	100,00%	0,00%	200	201
13.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	33	126		100,00%	0,00%	165	437	100,00%	0,00%	190	203
14.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	51	147		100,00%	0,00%	178	456	100,00%	0,00%	202	199
15.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	35	133		100,00%	0,00%	210	446	100,00%	0,00%	166	192
16.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	36	139		100,00%	0,00%	194	454	100,00%	0,00%	163	187
17.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	33	127		100,00%	0,00%	221	488	100,00%	0,00%	158	193
18.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	31	130		100,00%	0,00%	184	493	100,00%	0,00%	152	183
19.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	49	134		100,00%	0,00%	180	427	100,00%	0,00%	184	197
20.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	73	131		100,00%	0,00%	177	414	100,00%	0,00%	193	196
21.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	38	129		100,00%	0,00%	180	436	100,00%	0,00%	188	202
22.04.2022	100,00%	0,00%	0,00%	56	145		96,49%	3,51%	183	433	100,00%	0,00%	183	200
23.04.2022							98,64%	1,36%			100,00%	0,00%		

Quartalsreport - Gesamtdarstellung | Quarterly report - overall presentation

QUARTAL QUARTER	XS2A UP	XS2A DOWN	XS2A ERROR	XS2A SINGLE	XS2A AIS	XS2A COF	IF UP	IF DOWN	IF SINGLE	IF AIS	FINTS UP	FINTS DOWN	FINTS SINGLE	FINTS AIS
2	100,00%	0,00%	0,00%	45,55	145,95		99,79%	0,21%	185,36	454,00	100,00%	0,00%	181.50	196,50

Bericht PSD2 | PSD2 Report

Auswertungszeitraum 2022 Q2 | Evaluation period 2022 Q2

Institut BLZ 45251515

Die PSD2 fordert von „Kontoführenden Zahlungsdienstleistern“ (ASPSPs), die eine dedizierte Schnittstelle eingerichtet haben, den Nachweis, dass die bereitgestellte Schnittstelle „Drittdienstleistern“ (TPPs) diskriminierungsfrei zur Verfügung gestellt wird.

Dazu sind transparente wesentliche Leistungsindikatoren (KPIs) zu definieren und diese für die dedizierte (XS2A-) und der eigenen Kunden-Zugangsschnittstelle gegenüberzustellen. Vergleichsmaßstab für den Zugang über die dedizierte Schnittstelle sind die Internet-Filiale bzw. FinTS (Schnittstelle für Kundenprodukte). Zum Nachweis der Diskriminierungsfreiheit sind die gewonnenen Leistungsindikatoren quartalsweise zu veröffentlichen.

Die Messzahlen der Indikatoren für die Zugänge über die dedizierte XS2A-Schnittstelle, über die Internet-Filiale und über FinTS sind diesem Bericht zu entnehmen.

Hinsichtlich der Verfügbarkeit werden die täglich verfügbare Betriebszeit der Schnittstelle ("Up") und die tägliche Ausfallzeit der Schnittstelle ("Down") erhoben und mittels Prozentwerten gegenübergestellt.

Hinsichtlich der Performanz werden (jeweils in Millisekunden) für XS2A, die IF und FinTS die tägliche Durchschnittsdauer für die Einreichung einer Einzelüberweisung ermittelt („Single“). Des Weiteren wird die tägliche Durchschnittsdauer pro Anfrage ermittelt, die "Kontoinformationsdiensten" eine Umsatzliste zur Verfügung stellt (AIS; jeweils XS2A, IF und FinTS), sowie die tägliche Durchschnittsdauer pro Anfrage, um dem Aussteller kartengebundener Zahlungsinstrumente eine sofortige Bestätigung in Form eines einfachen "Ja" oder "Nein" zu übermitteln (nur XS2A).

Nur für die XS2A-Schnittstelle erfolgt zudem der Ausweis einer täglichen Fehlerreaktionsrate ("ERR"), berechnet aus der Anzahl der Fehlermeldungen, geteilt durch die Gesamtanzahl aller Anfragen, die der ASPSP am selben Tag erhält.

Dieser Report wurde für die SPK Sprockhövel für den Berichtszeitraum 01.04.2022 bis 23.04.2022 erstellt.

The PSD2 requires account servicing payment service providers (ASPSPs) who have set up a dedicated interface to provide proof that the interface is being made available to third-party providers (TPPs) on a non-discriminatory basis.

To this end, transparent key performance indicators (KPIs) have to be defined and those for the dedicated (XS2A) and the custom customer-access interfaces are to be compared. The benchmark for access via the dedicated interface is the Internet presence (= IF) or FinTS (Financial Transaction Services). To provide proof of non-discrimination, the performance indicators obtained must be published on a quarterly basis.

The metrics of the indicators for access via the dedicated XS2A interface, via the Internet presence (IF) and FinTS can be drawn from this report.

With respect to availability, the daily uptime of the interface ("Up") and the daily downtime of the interface ("Down") are to be compiled and compared in terms of percentages.

With respect to performance, the daily average duration for submitting a single transfer via XS2A, IF and FinTS is determined (in milliseconds). Furthermore, the daily average duration of each query that provides payment initiation service providers with a transaction list is to be determined (for XS2A, IF and FinTS), and the daily average duration of each query that provides issuers of card-based payment instruments with an instant confirmation in the form of a simple "yes" or "no" (XS2A only) must be communicated as well.

Additionally, and only for the XS2A interface, a daily error response rate ("ERR") must be identified. This is calculated from the number of error messages divided by the total number of queries received by the ASPSP on the same day.

This report was created for the SPK Sprockhövel for the reporting period 04/01/2022 to 04/23/2022.

Legende der Leistungsindikatoren in Tabellenform:

XS2A Up	Verfügbarkeit in %	Availability (uptime) in %
XS2A Down	Nicht Verfügbarkeit in %	Unavailability (downtime) in %
XS2A Error	Fehlerquotient der Error 500 und 503 im Verhältnis zu den Gesamtabfragen bei XS2A	Error quotient of Errors 500 and 502 in relation to the total queries for XS2A
XS2A Single	Durchschnittliche Dauer der Einreichung einer Einzelüberweisung in Millisekunden (PIS Single)	Average duration of the submission of a single transfer in milliseconds
XS2A AIS	Durchschnittliche Dauer der Umsatzabfrage in Millisekunden	Average duration of a transaction query in milliseconds
XS2A CoF	Durchschnittliche Dauer einer Betragsbestätigung in Millisekunden über XS2A	Average duration of a payment confirmation in milliseconds via XS2A
IF Up	Verfügbarkeit in %	Availability (uptime) in %
IF Down	Nicht Verfügbarkeit in %	Unavailability (downtime) in %
IF Single	Durchschnittliche Dauer der Einreichung einer Einzelüberweisung in Millisekunden (PIS Single)	Average duration of the submission of a single transfer in milliseconds
IF AIS	Durchschnittliche Dauer der Umsatzfreigabe in Millisekunden	Average duration of the transaction authorization in milliseconds
FinTS Up	Verfügbarkeit in %	Availability (uptime) in %
FinTS Down	Nicht Verfügbarkeit in %	Unavailability (downtime) in %
FinTS Single	Durchschnittliche Dauer der Einreichung einer Einzelüberweisung in Millisekunden (PIS Single)	Average duration of the submission of a single transfer in milliseconds
FinTS AIS	Durchschnittliche Dauer der Umsatzfreigabe in Millisekunden	Average duration of the transaction authorization in milliseconds