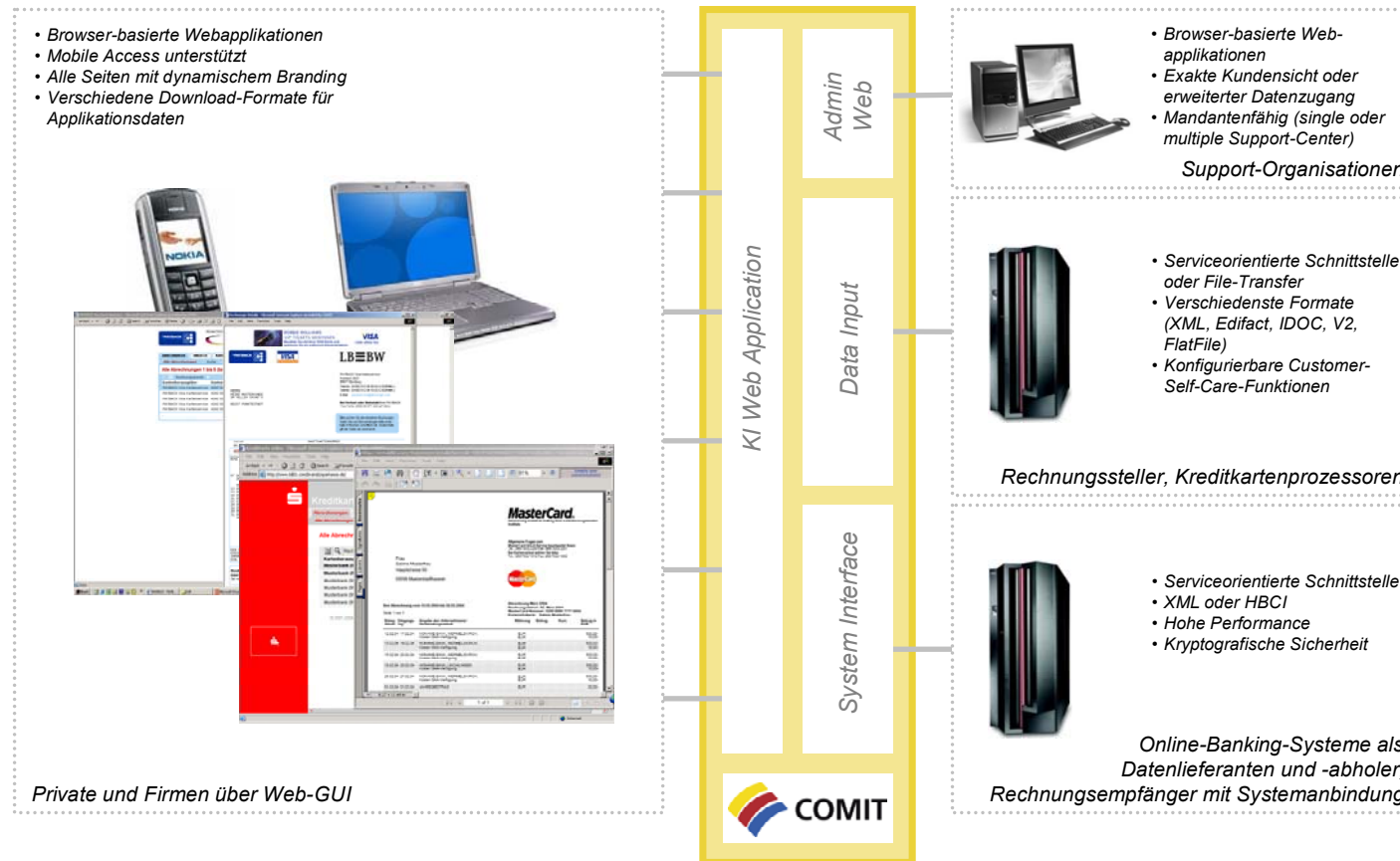


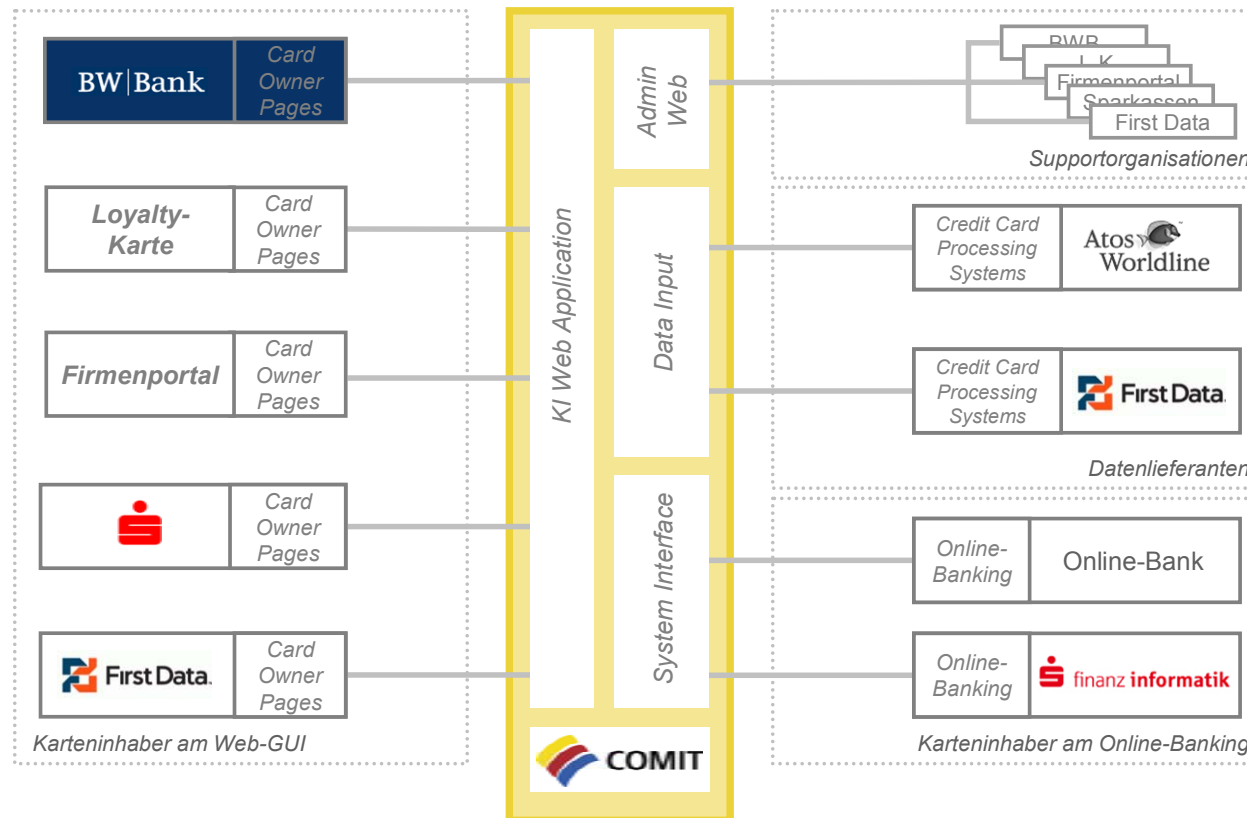
# EBPP & Kreditkarteninformationen im Überblick



Die EBPP-Lösung von COMIT ist äusserst flexibel einsetzbar. Die zentrale und international angelegte Geschäftslogik deckt über verschiedenste moderne und sichere Schnittstellen die Bedürfnisse der verschiedenen Teilnehmergruppen ab. Electronic Bill Presentment & Payment und die Präsentation von Kreditkartenabrechnungen und Umsätzen sind auf einer einzigen Installation des Systems nebeneinander möglich. Die leistungsfähigen Schnittstellen erlauben alle Typen von Anbindungen, vom mobilen Datenabruf über Handys über die gewohnte Webapplikation bis hin zur direkten Anbindung von ERP-Systemen zum effizienten B2B-Datenaustausch. Durch die umfassende Mandantenfähigkeit des Systems können zudem mehrere Provider ihre Dienstleistungen gleichzeitig auch voneinander isolierten Kundengruppen anbieten.

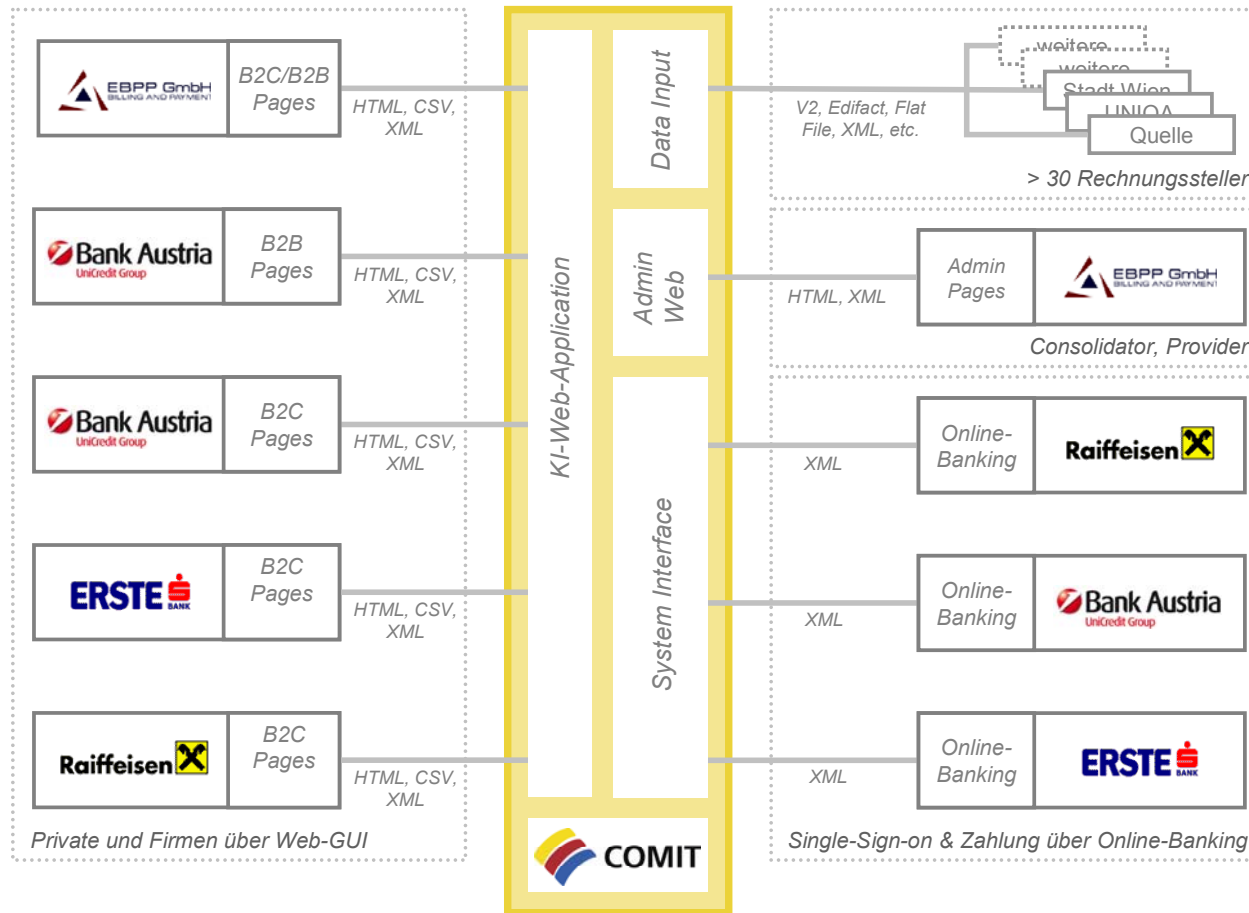
## Präsentation von Kreditkarteninformationen in Deutschland

Insgesamt > 1'000 000 Teilnehmer, > 800'000 Abrechnungen/Monat



COMIT betreibt eine zentrale Installation der eigenen EBPP-Produktreihe in Deutschland. Direkt angeschlossen sind zwei der grössten Kreditkartenprozessoren Deutschlands, sowie die Online-Banking-Systeme zweier grosser nationaler Bankrechenzentren. Ausserdem haben die Kunden von mehreren hundert Bankinstituten einen Webzugang, in dem sie ihre Umsätze und Abrechnungen im vertrauten Brand ihres Kartenherausgebers einsehen können. Insgesamt bedient das System die Inhaber von über 1'000'000 Karten an 365 Tagen im Jahr. Eine technische Besonderheit des Systems ist, dass es die hochsensiblen Kreditkartennummern selbst nicht speichert.

# Electronic Bill Presentment & Payment in Österreich



Die drei grössten österreichischen Banken betreiben einen nationalen EBPP-Dienstleister, der für sein umfassendes Consumer- und Business-Angebot die EBPP-Lösung von COMIT lizenziert hat. Mehrwertsteuerkompatibilität durch digitale Signatur, direkte Anbindung an die Online-Banking-Systeme der beteiligten Institute mit Single-Sign-on sowie die Verarbeitung und Auslieferung von praktisch beliebigen Abrechnungsformaten sind nur einige der Highlights des Systems. Hohe Performance, ein sehr breites Leistungsangebot und tiefe Betriebskosten ermöglichen die Verbreitung auf einen umfassenden Kundenkreis mit hohen Transaktionszahlen.