

Das Produkt O₂ Business Easy IoT ist ein Datentarif von Telefónica Germany, der speziell für Anwendungen zur Vernetzung von Maschinen, Anlagen und Geräten konzipiert ist. Einzelheiten zum Produkt und zu buchbaren Leistungen ergeben sich aus der Produktinformation, der Preisliste und den AGBs.

O ₂ Business Easy IoT	
Daten-Voucher	Je Auftrag kann ein Daten-Voucher in einem der drei Tarife für O ₂ Business Easy IoT gebucht werden. Der Tarif O ₂ Business Easy IoT Germany beinhaltet 1.500 MB Datenvolumen und kann nur in Deutschland genutzt werden. Der Tarif O ₂ Business Easy IoT Europe beinhaltet 1.000 MB Datenvolumen in Länderzone 1 – Deutschland inklusive. Der Tarif O ₂ Business Easy IoT World beinhaltet 750 MB Datenvolumen in Länderzone 1 und 2 - Deutschland sowie. Im Aktivierungsmonat wird der Daten-Voucher in Rechnung gestellt. Daten-Voucher mit unterschiedlichen Tarifen sind nicht kombinierbar.
SMS-Voucher (optional)	Optional kann über die Kite-Plattform ein SMS-Voucher gebucht werden. Im Aktivierungsmonat wird der SMS-Voucher in Rechnung gestellt.
Nutzungszeitraum	Der initiale Nutzungszeitraum des Daten-Vouchers beginnt, sobald die SIM-Karten in den Status „Aktiviert“ umgestellt werden. Der initiale Nutzungszeitraum der Voucher ist begrenzt auf 10 Jahre (120 Monate). Nicht genutztes Datenvolumen verfällt nach Ablauf des initialen Nutzungszeitraumes von 10 Jahren. Danach wird die SIM-Karte durch Telefónica Germany deaktiviert und ist nicht mehr nutzbar. Der initiale Nutzungszeitraum endet vorzeitig mit dem Verbrauch des inkludierten Datenvolumens. Sofern keine Nachbuchung von weiteren Daten-Vouchern innerhalb von drei Monaten nach Verbrauch erfolgt, wird Telefónica Germany die SIM-Karte deaktivieren.
Länderzonen	In den O ₂ Business Easy IoT Tarifen ist die Nutzung der SIM-Karten in den angegebenen Länderzonen der jeweiligen Tarife möglich.
Preise	Konditionen für Daten-Voucher laut aktueller O ₂ Business Easy IoT Preisliste.
Rechnung	Die Rechnungsstellung erfolgt nach Aktivierung der SIM-Karten zum jeweiligen Monatsende.
Taktung	1 kB
Geschwindigkeit	Bis zu 75 Mbit/s.
LPWA	Sofern verfügbar, ist die Nutzung von Low Power Wide Area Network (LPWA) Netzwerktechnologien Narrow Band-IoT (NB-IoT) und LTE-M im jeweils gewählten Tarif in den angegebenen Länderzonen möglich. In Deutschland kann die Verfügbarkeit unter https://iot.telefonica.de/wissen/technologie/netzabdeckung eingesehen werden.
Aktivierung	SIM-Karten werden im Status „Bereit zur Aktivierung“ ausgeliefert. Durch die initiale Datennutzung erfolgt automatisch die Aktivierung der einzelnen SIM-Karte und der initiale Nutzungszeitraum beginnt. SIM-Karten im Status „Bereit zur Aktivierung“ werden 14 Tage nach Lieferdatum automatisch in den Status „Aktiviert“ umgestellt, sofern keine initiale Datennutzung erfolgt. Der aktuelle Status einer SIM-Karte ist jederzeit in der Telefónica Kite Plattform einsehbar.
Nachbuchung von Daten-Vouchern	Die Nachbuchung weiterer Daten-Voucher ist jederzeit über die Kite Plattform möglich. Der nachgebuchte Daten-Voucher wird erst nach Verbrauch des initialen bzw. davor nachgebuchten Daten-Vouchers genutzt. Der initiale Nutzungszeitraum von 10 Jahren bleibt unabhängig von der Nachbuchung weiterer Daten-Voucher unverändert bestehen. Die Kosten für den Daten-Voucher entstehen gemäß der Preistabelle.

Länderliste		
Länderzone DE	DE	Deutschland
Länderzone 1	Europa	Belgien, Bulgarien, Deutschland, Dänemark, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, Niederlande, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, Slowakei, Slowenien, Spanien, Tschechien, Ungarn, Vereinigtes Königreich (UK), Zypern
Länderzone 2	Rest Europa	Albanien, Armenien, Bosnien und Herzegowina, Färöer-Inseln, Gibraltar, Island, Liechtenstein, Montenegro, Norwegen, Russland, Schweiz, Serbien, Türkei, Ukraine, Weißrussland
	Afrika	Algerien, Jersey, Reunion, Tunesien
	Asien & Pazifik	Australien, Bangladesch, China, Hong Kong, Indien, Japan, Republik Korea, Malaysia, Neuseeland, Philippinen, Singapur, Taiwan, Thailand
	Lateinamerika	Argentinien, Bolivien, Brasilien, Chile, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, Kolumbien, Mexiko, Nicaragua, Panama, Paraguay, Peru, Venezuela
	Mittlerer Osten	Ägypten, Israel
	Nordamerika	Grönland, Kanada, USA

Bei Wegfall eines Roamingabkommens oder einer übermäßigen Steigerung der Roamingkosten eines Netzbetreibers eines EU- oder Nicht-EU-Landes, behält Telefonica sich vor, die Auswahl und Priorisierung der einzelnen Netzbetreiber je Land anzupassen und gegebenenfalls die Netzbetreiber auszuschließen.