



Angebotsanfrage / Request for Quotation (RFQ)

1.) Ihre Anschrift (Privatkunde, Firmenkunde: ist Umbauer, ist Importeur)

Kundennummer <small>(bei Bestandskunde)</small>	
Firmenname	
HR-Firmennummer <small>(DE Steuernummer)</small>	
Ansprechperson	
Strasse, Nr.	
PLZ / Ort	
Telefonnummer	
Mobiltelefonnummer	
E-Mail	

Art der Prüfungen	<input type="checkbox"/> Einzelabnahme <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Serienabnahme (> 5 Stück) <input type="checkbox"/> Qualitätssicherung (QS) vorhanden Keine QS vorhanden: <input type="checkbox"/> Auditierung gewünscht <input type="checkbox"/> gesonderte Geheimhaltungsvereinbarung gewünscht
--------------------------	--

Grund der Prüfungen	<input type="checkbox"/> (Direkt- / Parallel-) Import / <input type="checkbox"/> Umzugsgut <input type="checkbox"/> Abänderungsprüfung gemäss asa Richtlinie 2a / 2b <input type="checkbox"/> Erstellung Konformitätsbewertung / -beglaubigung (Prüfbericht vorhanden) <input type="checkbox"/> Erstellung einer Typengenehmigung (TG) <input type="checkbox"/> CH-TG / <input type="checkbox"/> EU-TG <input type="checkbox"/> Bauteile-Prüfung / -Homologation						
	Sind bereits Dokumente / Nachweise vorhanden oder eingetragen? <table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/> ja, teilweise</td> <td><input type="checkbox"/> Sonstige APS-Nachweise vorhanden</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> ja, für alle Abänderungen</td> <td><input type="checkbox"/> Prüfberichte vorhanden</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> nein</td> <td><input type="checkbox"/> Teilegutachten / ABE (KBA-Nr.) vorhanden <input type="checkbox"/> Datenblätter <input type="checkbox"/> Zeichnungen <input type="checkbox"/> Werkstoffe</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> ja, teilweise	<input type="checkbox"/> Sonstige APS-Nachweise vorhanden	<input type="checkbox"/> ja, für alle Abänderungen	<input type="checkbox"/> Prüfberichte vorhanden	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> Teilegutachten / ABE (KBA-Nr.) vorhanden <input type="checkbox"/> Datenblätter <input type="checkbox"/> Zeichnungen <input type="checkbox"/> Werkstoffe
<input type="checkbox"/> ja, teilweise	<input type="checkbox"/> Sonstige APS-Nachweise vorhanden						
<input type="checkbox"/> ja, für alle Abänderungen	<input type="checkbox"/> Prüfberichte vorhanden						
<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> Teilegutachten / ABE (KBA-Nr.) vorhanden <input type="checkbox"/> Datenblätter <input type="checkbox"/> Zeichnungen <input type="checkbox"/> Werkstoffe						

Prüfnachweise ASTRA / asa mit Unterschrift MFK vorhanden?	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein (Prüfnachweise werden durch FAKT mit STVA definiert, zzgl. Aufwand für Abklärungen)
--	-----------------------------	--

Verfügbarkeit Prüffahrzeug / -objekt	<input type="checkbox"/> kann vorab angeliefert werden (zur Angebotserstellung) <input type="checkbox"/> wird erst durch Aufforderung der FAKT wieder abgeholt (Einstellkosten) <input type="checkbox"/> wird umgehend nach Abschluss der Prüfungen abgeholt (Kunde) <input type="checkbox"/> vor Ort warten (wird am Prüftag gebracht und wieder mitgenommen)
---	---



2.) Angebotspositionen / Prüfungen

- Geräuschmessung
- Abgasmessung (bei US-Fahrzeug: Abgaslabel im Motorraum vorhanden)
 - Ansaug- und Auspuffsystem sind dicht, Motoreinstellung ist gemäss Hersteller
- Messung der Höchstgeschwindigkeit (V-max, Fahrmessung / Rechnerisch)
- Leistungsmessung
- Bremsmessung
- Fahrdynamische Untersuchung für:
 - Distanzscheiben / geänderte Rad-Reifen-Kombination
 - Leistungssteigerung >20%
 - Auflastung Basisfahrzeug (Summe der Achslasten / Erhöhung Achsgarantien)
 - Auflastung Anhängelast (Pendelprüfung: Fzg. wird mit Anhänger angeliefert)
- Festigkeitsuntersuchung (Geometrie / Zeichnungen / Materialangaben vorhanden):
 - Betriebsfestigkeit Karosserie / Aufhängung bei Leistungssteigerung > 40%
 - Betriebsfestigkeit Aufhängung (geänderte Fahrwerksteile)
 - Auflastung Gesamtgewicht (> Summe der Achsgarantien, Erhöhung Achsgarantien)
 - Auflastung Anhängelast:
 - mittels Prüfnachweis umschreiben (bspw. Teilegutachten)
 - mittels gesonderter Prüfung (Hydropulsversuch am Fahrzeugrahmen)
 - Kein Eintrag der Anhängelast beim geprüften Fahrzeug möglich
- Prüfung Durchbiegung / Torsion der Karosserie (bspw. Aufstelldach, Durchbruch)
- Prüfung Fußgängerschutz (mittels Versuches, Vergleich mit Referenzfahrzeug)
- Prüfung Insassenschutz (Einbau von Sitzen, Konsolen, Unterkonstruktion)
- Prüfung der elektrischen Sicherheit (NEV, UNECE R 100)
- Prüfung der elektromagnetischen Verträglichkeit (EMV, UNECE R 10)
- Prüfung von aerodynamischen Anbauteilen (Heck-, Frontspoiler, Karosserieausatz)
 - Öffnungen zwischen Fahrzeug und Anbauteil grösser als 80mm
 - Anbauteil verlässt die Fahrzeugkontour (Abrissssicherung vorhanden)
- Materialprüfung:
 - Bruch- und Splitterverhalten (Kugelfalltest, asa MB KT 16)
 - Bestimmung von mechanischen Eigenschaften (Re, Rm, E-Modul, Shore-Härte, etc.)
 - Brennverhalten (bspw. Geräuschkämmungen / -isolationen im Motorraum)
- Beleuchtungsmessung (Anbau, Verstellung / Photometrische Eigenschaften)
- weitere: _____



3.) Daten des Prüffahrzeuges / -objektes

Fahrzeugart	<input type="checkbox"/> Motorrad	<input type="checkbox"/> PW	<input type="checkbox"/> Lieferwagen	<input type="checkbox"/> LKW	<input type="checkbox"/> andere
Marke / Typ					
Fahrgestellnummer (VIN)					
1. Inverkehrsetzung					
km-Stand / Betriebsstunden					
Stammnummer / TG					
Leergewicht					
Radstand					
Gesamtgewicht gemäss Fahrzeughersteller					
Höchstgeschwindigkeit					

Motordaten

Motorhersteller:			Motorkennzeichen:		
Zündung / Einspritzung	<input type="checkbox"/> Fremd		<input type="checkbox"/> Selbst	<input type="checkbox"/> Direkt	<input type="checkbox"/> Indirekt
Zylinderanordnung	<input type="checkbox"/> Reihe	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> Boxer	Anzahl Zylinder:	
Hubraum in cm ³	cm ³				
Nennleistung bei Drehzahl			kW	min ⁻¹	
Drehmoment bei Drehzahl			Nm	min ⁻¹	
Emissionsnorm / -code	Abgas			Geräusch	
Motorsteuergerät	<input type="checkbox"/> Serie (Werksgarantie bleibt)		<input type="checkbox"/> modifiziert, Auflistung in Bemerkungen (letzte Seite) ausfüllen.		
Ansaug- und Abgasanlage	<input type="checkbox"/> Serie		<input type="checkbox"/> modifiziert, Auflistung in Bemerkungen (letzte Seite) ausfüllen.		

Antrieb

Energiequelle	<input type="checkbox"/> Benzin	<input type="checkbox"/> Diesel	<input type="checkbox"/> Gas / Ethanol	<input type="checkbox"/> Elektro / Hybrid		
Getriebe	<input type="checkbox"/> Manuell	<input type="checkbox"/> Automat	<input type="checkbox"/> sequentiell / automatisiert			
	<input type="checkbox"/> stufenlos (CVT)		<input type="checkbox"/> hydrostatisch			
Antriebsart	<input type="checkbox"/> Vorderradantrieb		<input type="checkbox"/> Allradantrieb			
	<input type="checkbox"/> Hinterradantrieb		<input type="checkbox"/> permanent	<input type="checkbox"/> zuschaltbar		
Anzahl der Getriebegänge		Achsübersetzung (i-Achse)				
Reifen-Angaben inkl. Index	Vorne:			Hinten:		
Felgen-Angaben inkl. ET	Vorne:			Hinten:		



4.) Bemerkungen zu den Prüfungen / zu den Abänderungen

5.) Sonstige Angaben

Fahrzeugwert in CHF	Wert für Verzollung in Carnet ATA	
Fahrzeug versichert:	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Überführung ins Ausland Anliefertermin bei Überführung muss mit FAKT Schweiz abgestimmt sein.	<input type="checkbox"/> Durch Kunde Durch FAKT Schweiz: <input type="checkbox"/> auf eigener Achse (U-Nummer) <input type="checkbox"/> im geschlossenen Anhänger (Carnet erforderlich) <input type="checkbox"/> im offenen Anhänger (Carnet erforderlich)	
Anlieferzustand: Das Fahrzeug muss für alle Messungen in einwandfreiem Zustand sein!	<input type="checkbox"/> das Fahrzeug ist in einwandfreiem Zustand und hat keine erkennbaren Flüssigkeits- und Gasverluste <input type="checkbox"/> das Fahrzeug wird an gefährdeten Stellen abgedeckt oder entsprechend geschützt	
Tankfüllstand	<input type="checkbox"/> Tank ist mindestens zur Hälfte gefüllt	

Bitte eine Kopie 13.20A oder Fahrzeugausweis (ausländische Fahrzeugpapiere) beilegen!

Sind bei den oben angegebenen Prüfungen Messfahrten notwendig, ist bei winterlichen Wetterbedingungen situativ oder gemäss Absprache eine Winterbereifung erforderlich.

- Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) wurden durchgelesen und akzeptiert.
- Falls noch nicht als Kunde (keine Kundenummer) registriert: Die Vorauszahlung der Bearbeitungspauschale (gemäss Webseite www.fakt.com Reiter «CH» unter «FAKT AG») wird auf folgendes Konto getätigert:

St. Galler Kantonalbank, CH-9001 St. Gallen
Swift-Code: KBGCH22XXX, Clearing:78117
IBAN: CH09 0078 1609 5208 2200 0

Bei der Unterzeichnung dieser Angebotsanfrage (RFQ) wird für die angefragten Prüfungen ein verbindliches Angebot erstellt. Das Angebot muss zur Beauftragung unterzeichnet werden, um den Auftrag auszulösen.

Das Prüffahrzeug / -objekt kann erst ab Bestellung des Auftrages mit vereinbartem Termin angeliefert werden. Es besteht die Möglichkeit den Schlüsselkasten zu nutzen, bei Abholung ist ein Code anzugeben. Wird das Fahrzeug nach Aufforderung der FAKT AG nicht zeitnah abgeholt, entstehen Einstellkosten ab 250 CHF / Mt. exkl. MwSt. (pro rata temporis)

Sie erhalten anschliessend eine Auftragsbestätigung mit einer ersten Verrechnung des ersten Drittels des gesamten Angebotsumfangs bzw. der beauftragten Prüfkosten.

ausgefüllt von (Blockschrift) / Firmenstempel:

Datum und Unterschrift: