

1. Auftragsdaten

	A Auftraggeber (erforderlich)	B Bauherrschaft/Eigentümer ^{o)}	C Projektleitung/Architekt ^{o)}	D Zusätzliche Adresse ^{o)}
Firma:				
Vorname/Name:				
Strasse:				
PLZ/Ort:				
Tel.:				
E-Mail:				

Angaben zur Auftragsabwicklung:

- Probenahmen sollen nach Stand der Technik repräsentativ entnommen, die Proben fachgerecht verpackt, gekennzeichnet und transportiert werden. Asbestproben sind doppelt luftdicht abzupacken.
- Für Asbestanalysen sind Mischproben i.d.R. ungeeignet (für Probenahmen siehe Richtlinien Diagnostik des FAGES, Fach Forum Asbest, oder polludoc.ch). Bei Bedarf erstellen wir Teilproben/Mischproben nach Aufwand für CHF 120.00/h

Bei Probenahmen durch den Kunden/Auftraggeber ist dieser verantwortlich für Probenahme, Auswahl Prüfverfahren und Probentransport. Wir analysieren solche Proben gemäss ihrem Auftrag, können aber keine (Mit-)Verantwortung und keine Haftung für Art, Menge und Repräsentativität für angelieferten Proben übernehmen.

Analysenmethoden richten sich nach aktuellen Stand der Technik. Für den Auftrag gelten allein unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB). Änderungen an Methodenverzeichnis, AGB oder Preisen behalten wir uns jederzeit vor. ¹⁾

Weitere Analysen und Leistungen bieten wir gerne auf Anfrage.

Listenpreise

Art.Nr.	Analysen (Standardanalyse 3-5 Arbeitstage)	exkl. MwSt	CHF / Stk
PCB1	PCB + CP in Fugendichtungsmassen inkl. PM3 **		210.00
PCB2	PCB in Fugendichtungsmassen inkl. PM3 **		190.00
PCB3	CP in Fugendichtungsmassen inkl. PM3 **		190.00
PCB4	PCB in Anstrichstoffen**, inkl. PM3		210.00
PAKS	PAK in Aushub, Abbruchmaterial: Summe PAK (PAKS) + Benzo-a-Pyren **		190.00
SMS2	Schwermetall-Screeninganalyse XRF 6 Elemente (Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn)		75
SMS3	Schwermetall-Screeninganalyse XRF 6 Elemente (Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn) + Hg		140
PK1	Paket Anstrichstoffe: Schwermetallscreening SMS2 + Chrom-VI** + PCB**		400.00
PK2	Paket Analyse Schlacke gemäss VVEA: SMS3 + PAKS ** + TOC400 **		460.00

Ihr Projekt ^{o)}	
Ihre Kostenstelle ^{o)}	
Analysenbericht + Rechnung, falls abweichend zu Auftraggeber (A)	
• Versand Bericht via E-Mail auch an	B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>
• Rechnungsadresse ist	B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>
+ Rechnung zur Kontrolle an	A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>

Art.Nr.	Zusatzkosten / Optionen	CHF
PM1	Probenaufbereitung <1.5 kg	45.00 / Stk
PM2	Mehrmengenzuschlag >1.5 kg	7.50 / kg
PM3	Probenaufbereitung Kleinproben <0.2 kg	20.00 / Stk
Adm1	Druck Rechnung + Analysenbericht, Postversand (statt per PDF/Mail)	20.00 / Stk
Adm2	Änderungen auf Kundenwunsch an Rechnung oder Analysenbericht nach Auftragsabschluss, inkl. Neuzustellung	30.00 / Stk
Express	Auf Anfrage	50%

Probenliste Analysenauftrag Bauschadstoffe/Aushubmaterial/Boden

Feld Nr.	Ihre Proben-Nr. oder Bezeichnung	Probenbeschreibung, ^{o)} Eigenschaften Material, Farbe, Schichtaufbau etc.	Probenahmeort ^{o)} Gebäude, Stockwerk, Raum, Stelle	Probenahme-Datum ^{o)}	Analyse auf	Auftrag Express
					Weitere Analysen und Bemerkungen	
1					<input type="checkbox"/> PCB1 <input type="checkbox"/> PCB2 <input type="checkbox"/> PCB3 <input type="checkbox"/> PCB4 <input type="checkbox"/> PAKS <input type="checkbox"/> PK1 <input type="checkbox"/> PK2	<input type="checkbox"/>
2					<input type="checkbox"/> PCB1 <input type="checkbox"/> PCB2 <input type="checkbox"/> PCB3 <input type="checkbox"/> PCB4 <input type="checkbox"/> PAKS <input type="checkbox"/> PK1 <input type="checkbox"/> PK2	<input type="checkbox"/>
3					<input type="checkbox"/> PCB1 <input type="checkbox"/> PCB2 <input type="checkbox"/> PCB3 <input type="checkbox"/> PCB4 <input type="checkbox"/> PAKS <input type="checkbox"/> PK1 <input type="checkbox"/> PK2	<input type="checkbox"/>
4					<input type="checkbox"/> PCB1 <input type="checkbox"/> PCB2 <input type="checkbox"/> PCB3 <input type="checkbox"/> PCB4 <input type="checkbox"/> PAKS <input type="checkbox"/> PK1 <input type="checkbox"/> PK2	<input type="checkbox"/>
5					<input type="checkbox"/> PCB1 <input type="checkbox"/> PCB2 <input type="checkbox"/> PCB3 <input type="checkbox"/> PCB4 <input type="checkbox"/> PAKS <input type="checkbox"/> PK1 <input type="checkbox"/> PK2	<input type="checkbox"/>
6					<input type="checkbox"/> PCB1 <input type="checkbox"/> PCB2 <input type="checkbox"/> PCB3 <input type="checkbox"/> PCB4 <input type="checkbox"/> PAKS <input type="checkbox"/> PK1 <input type="checkbox"/> PK2	<input type="checkbox"/>
7					<input type="checkbox"/> PCB1 <input type="checkbox"/> PCB2 <input type="checkbox"/> PCB3 <input type="checkbox"/> PCB4 <input type="checkbox"/> PAKS <input type="checkbox"/> PK1 <input type="checkbox"/> PK2	<input type="checkbox"/>
8					<input type="checkbox"/> PCB1 <input type="checkbox"/> PCB2 <input type="checkbox"/> PCB3 <input type="checkbox"/> PCB4 <input type="checkbox"/> PAKS <input type="checkbox"/> PK1 <input type="checkbox"/> PK2	<input type="checkbox"/>
9					<input type="checkbox"/> PCB1 <input type="checkbox"/> PCB2 <input type="checkbox"/> PCB3 <input type="checkbox"/> PCB4 <input type="checkbox"/> PAKS <input type="checkbox"/> PK1 <input type="checkbox"/> PK2	<input type="checkbox"/>
10					<input type="checkbox"/> PCB1 <input type="checkbox"/> PCB2 <input type="checkbox"/> PCB3 <input type="checkbox"/> PCB4 <input type="checkbox"/> PAKS <input type="checkbox"/> PK1 <input type="checkbox"/> PK2	<input type="checkbox"/>
Objekt (Bezeichnung, Strasse, Nr, Ort, Baujahr) ^{o)}						
Name Probenehmer ^{o)} falls abweichend zum Auftraggeber						
Weitere Angaben / Bemerkungen zum Auftrag gilt für alle Proben der Serie						

Legende

Erforderliche Mindestangaben ^{o)} Optionale Angaben nach Bedarf

1) aktuelle Dokumente: www.jehle-umweltdienste.ch/dokumente

2) Forum Asbest Schweiz anerkannter Diagnostiker

* Methode nicht im akkreditierten Bereich

** Analyse in Auftragslabor

Kontakt + Adresse für Analysen:
**Jehle Umweltdienste GmbH
Labor
Rheinweg 5
CH 4322 Mumpf**
Tel. +41 (0)62 873 5565
Mail info@jehle-umweltdienste.ch

Ort, Datum	
Unterschrift Auftraggeber	
Mit der Unterschrift werden die Analysen kostenpflichtig bestellt.	