

Gebrauchsanleitung:

- Im linken oberen Feld kann der Name eingetragen werden. Durch Drücken der Eingabetaste (Return) oder der Tabulatortaste werden automatisch alle anderen Namensfelder aktualisiert.
- Analog werden noch AK und Telefonnr. eingetragen
- Zusätzlich können bis zu vier weitere Kerne/Experimente eingegeben werden.
- Beim Drucken darauf achten, daß der PDF Betrachter keine Skalierungen bzw. Anpassungen an die Seitenränder vornimmt, sonst stimmen die Abmessungen nicht mehr.
- Am besten zunächst in ein PDF Dokument ausdrucken, dann kann dieses Dokument immer wieder ausgedruckt werden, ohne die Daten neu eingeben zu müssen.
- Nach dem Ausdrucken der Formulare können die Zettel zunächst spaltenweise ausgeschnitten, gestapelt, und die beiden dreieckigen Markierungen als Anlegemarkierungen für den Locher verwendet werden.
- Ausschneidearbeiten mit dem bevorzugten Werkzeug ☺

Unbedingt ausfüllen!

	Datum		Probe	
	Name		Einwaage (mg)	
	AK		Lömi	wichtig
	Tel.			
	User		Datensatz	
	Struktur / Bemerkungen / Besondere Gefahren:			
	<p>wenn nicht vom Nutzer selbst aufgesetzt, Informationen zum Datenverzeichnis</p> <p>Hier Minimalinformationen zu Struktur und Gefahren, evtl. Ausgangsverb.</p>			
	1D		2D	
	<input type="checkbox"/> H-1 <input type="checkbox"/> C-13{H-1} <input type="checkbox"/> C-13{H-1}-UDEFT <input type="checkbox"/> C-13{H-1}-DEPT-135 <input type="checkbox"/> C-13{H-1}-DEPTQ-135 <input type="checkbox"/> P-31{H-1} <input type="checkbox"/> F-19{H-1} <input type="checkbox"/> F-19 <input type="checkbox"/> B-11{H-1} <input type="checkbox"/> Sn-119{H-1}		<input type="checkbox"/> H-1,H-1-COSY <input type="checkbox"/> H-1,C-13-HSQC <input type="checkbox"/> H-1,C-13-HSQCED <input type="checkbox"/> H-1,C-13-HMBC <input type="checkbox"/> B-11,B-11-COSY <input type="checkbox"/> P-31,P-31-COSY <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____	

Halter

Probenhalter-
nummer

