

Vor dem Ausfüllen bitte Hinweise beachten und Zutreffendes ankreuzen x oder ausfüllen. Mit * gekennzeichnete Felder sind Pflichtfelder.			
a	Name bzw. Firmenbezeichnung *		Für amtliche Zwecke (Eingangsstempel - Hauptzollamt)
	Rechtsform *	Geburts- bzw. Gründungsdatum *	
	<b>An das Hauptzollamt Stuttgart Sachgebiet B Arbeitsgebiet Abfindungsbrennen 70171 Stuttgart</b>		Vorname
			Land*   Postleitzahl*   Ort*
			Straße*   Hausnummer
Ortsteil   Adresszusatz			
a.a	Beteiligten-Nr. (VVSt)	Brennereinummer *	
b	<b>Abfindungsanmeldung des Abfindungsbrenners (nichtmehlige Stoffe)</b>		<b>B</b>
c	<b>Allgemeine Kontaktdaten</b>		
	E-Mail Adresse *		Telefonnummer *

1.	<b>Abfindungsanmeldung des Abfindungsbrenners (nichtmehlige Stoffe)</b>										<b>B</b>			
	Ansprechpartner/in					E-Mail-Adresse (Ansprechpartner/in)								
	Telefon (Ansprechpartner/in)			Telefax (Ansprechpartner/in)										
2.	Ich melde die Gewinnung von zu versteuerndem Alkohol aus nichtmehligen Stoffen in meiner Brennerei an.													
2.1	Die Rohstoffe sind selbstgewonnen.*										JA	NEIN		
											<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2.2	Die Rohstoffe sind von mir zugekauft.*										JA	NEIN		
											<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2.3	Die Rohstoffe werden im Lohn gebrannt für eine/n Dritte/n, Eigentümer/in ist:*										JA	NEIN		
											<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2.3.1	Nachname, Vorname*													
2.4	Die Rohstoffe werden im vereinfachten Lohnbrennen gebrannt.*										JA	NEIN		
											<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2.4.1	Brennereinummer des Kontingentnehmers:*													
3.	<b>Rohbrände</b>	Nr.	Tag	Monat	Uhrzeit von Std. : Min.	Uhrzeit bis Std. : Min.	Anzahl	<b>Feinbrände</b>	Nr.	Tag	Monat	Uhrzeit von Std. : Min.	Uhrzeit bis Std. : Min.	Anzahl
		1*							1					
		2							2					
		3							3					
		4							4					
		5							5					
		6							6					

4.	<b>Vorratsgefäße</b>						<b>Rohstoffe</b>	
	Pos.	Anzahl und Art	Zeichen	Raumgehalt in Liter	Füllinhalt in Liter	Liter gesamt	Bezeichnung	
		1	2	3	4	5	6	
	1*							
	2							

