Beauftragung des Einheitlichen Ansprechpartners

Der Einheitliche Ansprechpartner hat die Aufgabe, den Dienstleistungserbringer über alle gesetzlichen Anforderungen und Formalitäten bei Aufnahme und Durchführung seiner Dienstleistungstätigkeit zu informieren. Außerdem können über den Einheitlichen Ansprechpartner alle relevanten Verwaltungsverfahren abgewickelt werden. Dem Dienstleistungserbringer soll so erspart bleiben, alle zuständigen Behörden selbst herausfinden und mit einer Vielzahl zuständiger Verwaltungsbeamter korrespondieren zu müssen. Genauere Hinweise zu den Branchen, die vom Einheitlichen Ansprechpartner profitieren und zu Ausnahmebereichen finden Sie unter www.service-bw.de. Wir informieren Sie aber auch gerne persönlich. Bitte nehmen Sie mit uns Kontakt auf.

Name, Vo	orname		
Straße, Hausnummer			Telefon/Telefax
PLZ, Wohnort			E-Mail
Ich möchte			
	neine eigene Geschäftstätigkeit in Planung (Existenzgründung) ich bin bereits selbständig tätig		in meiner Eigenschaft als Geschäftsführer Gesellschafter Vorstandsmitglied sonstiges:
für folgende/s Unternehmen			für folgende Firma
Name			Name bzw. Firma, ggf. HR-Nr. Registergericht
Straße, Hausnummer, PLZ, Ort (falls abweichend zu oben)			Straße, Hausnummer, PLZ, Ort (falls abweichend zu oben)
für meine geplante Tätigkeit als die IHK Heilbronn-Franken als Einheitlicher Ansprechpartner beauftragen und habe bislang noch keinen anderen Einheitlichen Ansprechpartner damit beauftragt.			
	Ich möchte umfassende Leistungen (Bereitstellung der relevanten Informationen und Verfahrensabwicklung) in Anspruch nehmen.		
	Ich möchte umfassende Leistungen in Anspruch nehmen. Die zuständigen Behörden sollen mir abe Bescheide, Zwischenberichte, Urkunden unmittelbar zuschicken.		
	Ich möchte die zuvor beschriebenen Leistungen nur für folgende (geplante) geschäftliche Tätigkeit in Anspruch nehmen		
	Ich möchte die Leistungen auf die Bereitstellung von Informationen bei Aufnahme und Durchführung der Tätigkeit beschränken.		
Datum Unterschrift			evtl. Firmenstempel