

Erklärung Firmenwagen

Unternehmen/Arbeitgeber: _____

Folgender PKW ist über Ihr Unternehmen angemeldet		
Fahrzeugtyp		
Kennzeichen		
Anschaffungsdatum		
Kauf		
Leasing		
Miete		
<input type="checkbox"/> Motor	<input type="checkbox"/> Diesel	<input type="checkbox"/> Benziner
<input type="checkbox"/> E-Motor:	<input type="checkbox"/> Hybrid	<input type="checkbox"/> rein elektrisch

Über jedes Auto, welches zur privaten Nutzung geeignet ist, muss folgende Entscheidung getroffen werden:

<input type="checkbox"/> 1. Pauschale Versteuerung	
<input type="checkbox"/> Über Lohn Mitarbeiter:	
<input type="checkbox"/> Über Sachbezug UN:	
Bruttolistenpreis	
Fahrten Wohnung/Arbeitsstätte: Entfernung km =	

<input type="checkbox"/> 2. Fahrtenbuchmethode		
Ein Fahrtenbuch ist lückenlos und nach den gesetzlichen Vorschriften zu führen.		
Wer ist für das Führen des Fahrtenbuches verantwortlich?	Name Mitarbeiter /Unternehmer:	
Wer ist für die Kontrolle verantwortlich?	Name Mitarbeiter /Unternehmer:	
Gibt es private Fahrten	Nein <input type="checkbox"/> (auch keine Fahrten zwischen Wohnung und Arbeitsstätte erlaubt) Wie erfolgt die Kontrolle?	Ja <input type="checkbox"/> Entfernung km = _____ Wie sollen diese abgerechnet werden? <input type="checkbox"/> Monatlich? <input type="checkbox"/> Jährlich?

<input type="checkbox"/> 3. Es handelt sich um Fahrzeuge, die nur dienstlich genutzt werden können und dürfen, wie z.B. umgebaute Kundendienstfahrzeuge. Diese Fahrzeuge dürfen nicht für Fahrten zwischen Wohnung und Arbeit genutzt werden. Dieses ist z.B. durch ein Schlüsselbuch zu belegen und muss vom Arbeitgeber kontrolliert werden.		
Wer ist für das Führen des Schlüsselbuches verantwortlich?	Name Mitarbeiter /Unternehmer:	
Wer ist für die Kontrolle verantwortlich?	Name Mitarbeiter /Unternehmer:	
Sind private Fahrten sowie Fahrten Whg./Arbeitsstätte schriftlich untersagt?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein Wie erfolgt die Kontrolle? _____ _____

<input type="checkbox"/> 4. Sonstige Info:

Ort, Datum

Unterschrift