

Anmeldeformular HEKS Wohnen Aargau

Anmeldung für	<input type="checkbox"/> WohnDomicil (Begleitetes Wohnen in einer Wohnung des HEKS) <input type="checkbox"/> WohnAssist (Lebenspraktische Alltags- und Wohnbegleitung in den eigenen vier Wänden) <input type="checkbox"/> Teilbetreutes Wohnen Schönenwerderstrasse <input type="checkbox"/> Notwohnung / Familiennotwohnung		
Name		Vorname	
Bisherige Adresse			
Telefon / Mobile		E-Mailadresse	
Geburtsdatum		AHV- / IV- Nr.	756.
Zivilstand		Konfession	
Heimatort		Kinder	
Schriften in (PLZ, Ort)		Beruf	
Arbeitssituation/ Tagesstruktur			
Krankenkasse/ Unfallversicherung	Name: _____ Mitgliednummer: _____ Die Unfallversicherung ist in der Krankenkasse einzuschliessen!		
Privathaftpflichtversicherung	Name: _____ Policennummer _____ (Eine Kopie der Police ist dem HEKS auszuhändigen)		
Anmeldung durch Zuweisende Stelle oder Privatperson	Organisation: Name Kontaktperson: Funktion: Adresse: Plz/Ort: Mail: Tel. Nr.:		
<input type="checkbox"/> Beistand	<input type="checkbox"/> gleiche Adresse wie Anmelder <input type="checkbox"/> andere Name / Adresse:		

Anmeldeformular HEKS Wohnen Aargau

Rechnungsadresse	<input type="checkbox"/> gleiche Adresse wie Anmelder <input type="checkbox"/> andere Adresse		
IV- Status	<input type="checkbox"/> Rente <input type="checkbox"/> Rente angemeldet <input type="checkbox"/> Keine Rente <input type="checkbox"/> berufliche Massnahme		
Angehörige / Bezugspersonen / Ärzte / TherapeutInnen			
Name / Vorname	Adresse	Telefon	Mail
Familiäre Situation			
Diagnosen/ Angaben zur Gesundheit			
Allergien			
Medikamente			
Umgang mit Suchtmitteln / Substitution (wo, was)			
Sozialverhalten			
Justiz Massnahmen			

Anmeldeformular HEKS Wohnen Aargau

Defizite	
Ressourcen	
Motivation für das gewählte Angebot	
Erwartungen und Zielsetzungen an den Aufenthalt	
Gewünschtes Eintrittsdatum	

Unterschrift des Bewerbers/ der Bewerberin _____

Einsenden per Mail oder Post an:

HEKS Wohnen Aargau

Beat Küng

Augustin-Keller-Strasse 1

5001 Aarau

beat.kueng@heks.ch