

Organisation Agentur für Arbeit Brühl

Die im Organigramm abgebildete Organisation dient der Information über die Ansprechpartner dieser Dienststelle, sie stellt keine Ableitung zur Dienst- und Fachaufsicht der Dienststelle dar.

Organigramm Stand 15. Juni 2026

1. Vorsitzende/r der Geschäftsführung
 - 1.1. Stabstelle: Büro der Geschäftsführung
 - 1.2. Stabstelle: Presse und Marketing
 - 1.3. Stabstelle: Beauftragte/r für Chancengleichheit am Arbeitsmarkt
 - 1.4. Ansprechpartner/in für Datenschutzangelegenheiten
 - 1.5. Team Rheinisches Revier
 - 1.6. Geschäftsführer/in Operativ
 - 1.6.1. Bereichsleitung Geschäftseinheit 1
 - 1.6.1.1. Teamleitung Berufsberatung vor dem Erwerbsleben Brühl
 - 1.6.1.2. Teamleitung Berufsberatung vor dem Erwerbsleben Euskirchen
 - 1.6.1.3. Teamleitung Berufsberatung vor dem Erwerbsleben Bergheim
 - 1.6.1.4. Teamleitung Reha/Schwerbehinderte
 - 1.6.2. Bereichsleitung Geschäftseinheit 2
 - 1.6.2.1. Teamleitung Allgemeine Arbeitsvermittlung Euskirchen
 - 1.6.2.2. Teamleitung Allgemeine Arbeitsvermittlung Brühl
 - 1.6.2.3. Teamleitung Allgemeine Arbeitsvermittlung Bergheim
 - 1.6.2.4. Teamleitung Allgemeine Arbeitsvermittlung und Arbeitgeber-Service Frechen
 - 1.6.2.5. Teamleitung Integrationsberatung SGB III
 - 1.6.3. Bereichsleitung Geschäftseinheit 3
 - 1.6.3.1. Teamleitung Eingangszone Euskirchen
 - 1.6.3.2. Teamleitung Eingangszone Brühl
 - 1.6.3.3. Teamleitung Eingangszone Bergheim
 - 1.6.3.4. Teamleitung Arbeitgeber-Service Euskirchen
 - 1.6.3.5. Teamleitung Arbeitgeber-Service Brühl
 - 1.6.3.6. Teamleitung Arbeitgeber-Service Bergheim
 - 1.7. Geschäftsführer/in Interner Service
 - 1.8. Trägerschaft: Geschäftsführer/in gemeinsame Einrichtung Jobcenter Rhein-Erft
 - 1.9. Trägerschaft: Geschäftsführer/in gemeinsame Einrichtung Jobcenter EU-aktiv
2. Gremien: Gleichstellungsbeauftragte
3. Gremien: Personalrat
4. Gremien: Vertrauensperson für Schwerbehinderte
5. Gremien: Verwaltungsausschuss der Agentur für Arbeit Brühl



Bundesagentur für Arbeit

Agentur für Arbeit Brühl

bringt weiter.