

**JETZT**  
bewerben!

**Du lebst unseren Stil.**

**Du töltest.**

**Du solltest bei uns anfangen.**



## Ausbildung zur/zum Kauffrau/Kaufmann für Büromanagement

**Die IPZV Geschäftsstelle ist die Schnittstelle zwischen den Mitgliedern, Landesverbänden, ehrenamtlichen Vorständen der verschiedenen Bereiche und dem internationalen Dachverband der Islandpferdezucht, der FEIF.**

Du suchst zum 01.08.2020 einen Ausbildungsplatz?

Wir bieten dir die einmalige Gelegenheit deine Leidenschaft mit deinem Beruf zu verknüpfen! Komm zu uns in den Bundesverband des IPZV e.V. und nutze die Chance, als Teil eines innovativen Teams, die Zukunft des IPZV e.V. mitzugestalten.

### Das erwartet dich:

- eine abwechslungsreiche Ausbildung in einem attraktiven Arbeitsumfeld
- eine angenehme Atmosphäre in einem motivierten Team
- ein vielfältiges Aufgabenfeld des Bundesverbandes, auch im internationalen Kontext
- eine spannende Aufgabe

### Deine Ausbildung:

- Du wirkst mit bei der Mitgliederbetreuung in sämtlichen Aufgabenbereichen
- Du erlernst die Organisation, Koordination sowie die Vor- und Nachbereitung von Terminen und Veranstaltungen
- Deine Wahlpflichtqualifikationen werden Assistenz und Sekretariat sowie Öffentlichkeitsarbeit und Veranstaltungsmanagement sein

### Dein Profil:

- Freude im Umgang mit den Menschen des IPZV e.V. haben
- Vorhandene Affinität zur Islandpferdewelt
- Ein hohes Maß an Eigenständigkeit und Verantwortung
- Selbständige und zuverlässige Arbeitsweise
- Sehr gutes Organisationstalent, Teamfähigkeit
- Höfliches und gepflegtes Auftreten
- Allgemeine oder Fachhochschulreife, Höhere Handelsschule
- Anwendungssichere Kenntnisse in den gängigen MS-Office Programmen
- Gute Englischkenntnisse wären von Vorteil
- Affinität zu sozialen Online-Medien



Du fühlst dich angesprochen? - Dann zögere nicht und sende uns noch heute deine Bewerbungsunterlagen (PDF) per E-Mail an [gudboern.jonsson@ipzv.de](mailto:gudboern.jonsson@ipzv.de) zu.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung, spätestens bis zum 28.02.2020!