

Stellenausschreibung Mitarbeiter Allgemeine Verwaltung (m/w/d) als Mini-Job

Über uns:

Der Deutsche Badminton Ligaverband e.V. (DBLV) ist die selbständige Vereinigung der Vereine, die am Spielbetrieb der Badminton-Bundesligen teilnehmen. Ab der Saison 2020/2021 ist er für die Organisation und Durchführung des Spielbetriebs der Badminton-Bundesligen verantwortlich.

Deine Aufgaben:

- Du bist erster Ansprechpartner für die Mitglieder des DBLV in allen Verwaltungsangelegenheiten.
- Du unterstützt den Vorstand und den Spielausschuss bei ihren Aufgaben, insbesondere beim Verfahren auf Teilnahmeerlaubnis und bei der Verwaltung der Spielerdatenbank.
- Du wickelst den allgemeinen Zahlungsverkehr des DBLV ab und überwachst die Einhaltung der Budgets.
- Du koordinierst Termine und bist für die Vor- und Nachbereitung von Besprechungen verantwortlich.

Das solltest du mitbringen:

- Sport, vor allem Badminton, ist deine Leidenschaft.
- Du arbeitest strukturiert und termingetreu, kannst Aufgaben priorisieren und behältst den Überblick über verschiedene Aufgabengebiete und Aktivitäten.
- Du kannst dich schriftlich und mündlich gut ausdrücken und kommunizierst gerne mit Menschen.
- Du bist routiniert im Umgang mit MS-Office.
- Du kannst idealerweise bereits auf Erfahrungen in der Verwaltungsarbeit eines Vereins zurückblicken.
- Du hast idealerweise Erfahrung im Umgang mit gängigen CMS-Systemen (z.B. Wordpress, TYPO3).

Wir bieten:

- Wir bieten dir die Chance dich bei der Entwicklung des DBLV einzubringen, der gerade aufgebaut wird.
- Als Mitarbeiter Allgemeine Verwaltung hast du die Chance deine eigenen Ideen einzubringen.
- Für den Großteil deiner Arbeit bist du an keinen Dienstort gebunden und hast keine festen Arbeitszeiten.
- Bei positiver Entwicklung des DBLV ist der Umfang der Stelle grundsätzlich ausbaufähig.

Kontakt:

Wir freuen uns auf deine Bewerbung. Bitte richte diese an Heinz Kelzenberg per Email Kelzenberg@tv-refrath.de

Bewerbungsschluss:

Bitte reiche deine Bewerbung bis spätestens 31. März 2020 ein.