

## **¡Bienvenido!**

¿Desea ser voluntario? En ese caso, está en el lugar adecuado.

### **¿Qué es el voluntariado?**

El voluntariado significa participar de manera libre y sin remuneración. Esto es, usted ofrece su tiempo y energía para interceder a favor de los demás y fortalecer así a la sociedad. El voluntariado no se lleva a cabo para los amigos y conocidos, sino para personas u organizaciones fuera de la esfera privada. El voluntariado no pretende sustituir el trabajo remunerado, sino que lo respalda y complementa.

### **¿Por qué ser voluntario?**

Todo el mundo tiene habilidades, intereses, conocimientos y aficiones que pueden aprovecharse. El voluntariado enriquece la vida y nuestra sociedad, trae consigo satisfacción, fortalece el sentido de comunidad, ofrece nuevas experiencias y permite establecer contactos. En particular para los recién llegados a Hamburgo, ofrece la oportunidad de conocer la ciudad y sus residentes, profundizar los conocimientos del idioma y poner en práctica sus propias habilidades. Los voluntarios son indispensables para muchas las organizaciones y asociaciones que se ocupan, por ejemplo, de los deportes, la protección del medio ambiente y la asistencia social.

### **¿Qué es una agencia de voluntariado?**

Una agencia de voluntariado aconseja a las personas acerca del voluntariado. A petición, actúan como intermediarias entre las personas interesadas y organizaciones o asociaciones en las que podrían participar.

### **¿Cómo puedo encontrar un trabajo voluntario?**

Nosotros, las agencias de voluntariado de Hamburgo, hemos reunido en este sitio web numerosas posibilidades de voluntariado en alemán. Para las personas con pocos conocimientos de alemán, existe la posibilidad de recibir asesoramiento personal en una de las agencias de voluntariado. [Aquí](#) podrá averiguar en qué idiomas podemos ofrecerle asesoramiento. Por favor, concierte una cita con nosotros e indíquenos el idioma en el que le gustaría recibir información.

¡Le esperamos!

Sus agencias de voluntariado