



Langen Institut

Mitglied der Präha Gruppe

Langen Institut, Emanuel-Leutze-Str. 8, 40547 Düsseldorf
Tel. 0211 52024554, Fax 0211 52024511, E-Mail: langen-institut@praeha.de

Fragebogen zur Feststellung der gesundheitlichen Eignung

Vorderseite ist vom/n Bewerber/in auszufüllen!
Rückseite ist von dem/der Arzt/Ärztin auszufüllen!

Personaldaten

Name(n):

Vorname(n):

Geburtsdaten:

Adresse:

.....

Sind Ihnen Krankheiten bekannt oder waren Sie bereits
deswegen in ärztlicher oder anderer therapeutischer Be-
handlung, welche die Ausübung des Berufes als
Dance Alive Specialis/in erschweren können?
(z.B. Erkrankungen des Haltungs- und Bewegungs-
apparates, psychische Erkrankungen, Stoffwechselkrank-
heiten, Hauterkrankungen, Allergien etc.)

nein

ja, folgende

.....

.....

.....

Haben Sie einen Unfall erlitten oder eine Krankheit
aufzuweisen, wodurch die Belastbarkeit beein-
trächtigt ist?

nein

ja

.....

Welche Folgen im Hinblick auf die Belastbarkeit
sind noch vorhanden?

.....

.....

.....
Ort, Datum

.....
Unterschrift

Vorname, Name(n):

Untersuchungsbefund durch Arzt/Ärztin

Klagt der/die Bewerber/in über wiederkehrende Rückenschmerzen, Gelenkschmerzen, Muskel- oder Sehnenbeschwerden

nein

ja

folgendes:

.....

.....

Gibt es Auffälligkeiten am Haltungs- und Bewegungsapparat?

nein

ja

Steht/stand in jüngerer Vergangenheit der/die Bewerber/in in orthopädischer Behandlung?

folgendes:

.....

Sind allergische Reaktionen auf Desinfektionsmittel, Seifen, Öle oder sonstige Hautempfindlichkeiten bekannt?

nein

ja

Bestehen Anzeichen für Sucht, Abhängigkeit oder psychische Erkrankung?

nein

ja

Besteht ein Anhalt für ein Anfallsleiden?

nein

ja

Ist der/die Patient/in frei von ansteckenden Krankheiten?

nein

ja

Bemerkungen:

.....

.....

Beurteilung: Der/die Untersuchte ist für den Beruf als Dance Alive Specialist/in

uneingeschränkt geeignet

bedingt geeignet

ungeeignet

Ich habe von der Selbstauskunft des/der Patienten/in Kenntnis erhalten.

.....
Ort, Datum

.....
Stempel, Unterschrift Arzt/Ärztin