

## Erstinformationen für potenzielle Franchise-Partner

FN\_erstinformationen\_1208.doc

### *A. Profil eines zukünftigen Aquapol-Franchisenehmers*

Mindestalter

*30 Jahre*

Besondere Eigenschaften

*zielstrebig, beharrlich, selbstbewusst, sehr fleißig, kontaktfreudig, geschäftstüchtig,  
technisch-kaufmännisch versiert, lernfreudig, organisationsfähig*

Bisherige berufliche Laufbahn

*Erfolgreich in führender Position tätig,  
Erfahrungen in der Baubranche wären von Vorteil*

Grundeinstellung zum Leben bzw. zur Arbeit

*sehr positiv*

Finanzieller und materieller Hintergrund

*positiv*

### *B. Vertriebsnetz*

Es müsste ein *eigenes **Aquapol-Vertriebsnetz*** aufgebaut werden, in dem nach einer Anlaufphase *Vollzeitmitarbeiter* tätig sind, um den *Verkauf/Vertrieb von **Aquapol-Produkten*** zu gewährleisten.

Das ***Aquapol-Vertriebspersonal*** sollte verkaufsmäßig trainiert und für technische und intelligente Produkte sehr aufgeschlossen sein. Die ***Aquapol-Fachberater*** sollten integre Personen sein, die auch gruppensdynamische Ambitionen mitbringen, um ***Aquapol-Informationsstellen*** (= Vermittler) landesweit aufzubauen. Diese Informationsstellen müssen regelmäßig betreut werden, um kontinuierlich neues *Adressenmaterial* zu bekommen.

### Kenntnisse und Fähigkeiten eines *Aquapol-Fachberaters*

Mindestqualifikation bei Eintritt	Fähigkeiten, die durch das <u>Aquapol-Ausbildungsprogramm</u> vermittelt werden
<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Fähigkeit zur Kommunikation (Gleichgewicht zwischen Sprechen und Zuhören)</li> <li>2) Verkaufserfahrung</li> <li>3) Etwas Messeerfahrung</li> <li>4) Seriöses, gepflegtes Auftreten</li> <li>5) Zuverlässig und pünktlich</li> <li>6) Planlesen</li> <li>7) Erfahrung im Baufach von Vorteil!</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Durchführen von Objektanalysen</li> <li>2) Planergänzen, Planlegende</li> <li>3) Aquapol-Präsentationstechnik, Beratungstechnik</li> <li>4) Mauerwerksdiagnostische Grundkenntnisse, Feuchtesymptome, einfache Messtechnik</li> <li>5) Grundkenntnisse über begleitende Maßnahmen und Sanierungstechnik</li> <li>6) Angebotserstellung</li> <li>7) Messegespräch</li> </ol>

### *C. Montage-Servicenet*

Der Montage- und Servicetechniker ist im Wesentlichen für die Gerätemontage, Nachmessungen, spezielle Beratungen und Sanierungskonzepte zuständig. Er sollte vorzugsweise aus der Elektro- oder Baubranche kommen.

### Kenntnisse und Fähigkeiten eines *Aquapol-Technikers*

Mindestqualifikation bei Eintritt	Fähigkeiten, die durch das <u>Aquapol-Ausbildungsprogramm</u> vermittelt werden
<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Fähigkeit zur Kommunikation (Gleichgewicht zwischen Sprechen und Zuhören)</li> <li>2) Service- bzw. Kundendienst Erfahrung</li> <li>3) Messtechnische Erfahrung</li> <li>4) Handwerklich geschickt</li> <li>5) Seriöses, gepflegtes Auftreten</li> <li>6) Zuverlässig und pünktlich</li> <li>7) Planlesen</li> <li>8) Erfahrung im Baufach von Vorteil!</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Durchführen und Ergänzen von Objektanalysen</li> <li>2) Planergänzen, Planlegende, Planführung</li> <li>3) Aquapol-Präsentationstechnik, Beratungstechnik</li> <li>4) Mauerwerksdiagnostische Untersuchungstechniken, Feuchtesymptome, Messtechnik</li> <li>5) Montagetechnik, Gerätemontagetechnik und Servicetechnik</li> <li>6) Radiästhetisches Training</li> <li>7) Protokolle und Checklistentechnik</li> <li>8) Gute Kenntnisse über ökonomische begleitende Maßnahmen und Sanierungstechnik</li> <li>9) Fehleranalysetechnik</li> </ol>

### *D. Personal-Aufteilung*

Das Verhältnis zwischen Vertriebspersonal und Technikpersonal liegt etwa bei 4:1, maximal jedoch 5:1 – bei einer Bürokraft.

### *E. Ausbildung*

Es gibt für das angehende Vertriebspersonal (= Aquapol-Fachberater) als auch für die Aquapol-Techniker ein **Aquapol-Ausbildungsprogramm**. Die mindesterforderliche theoretische und praktische Ausbildung bei Vollzeittraining dauert für:

- a) angehende Aquapol-Fachberater 3–4 Wochen
- b) angehende Aquapol-Techniker 8–10 Wochen

Die theoretische Ausbildung erfolgt über Heimkurse, die von Österreich aus überwacht werden, die praktische Ausbildung größtenteils in Österreich. Alle Kurse schließen mit einem Zertifikat ab. Die Nachschulungen erfolgen dann im In- und im Ausland.

### *F. Administrations- und Organisationstraining*

Während des Aufenthaltes in Österreich wird 1 Tag verwendet.

### *G. Eintrittsgeld & Aquapol-Starterpaket*

Mit einem Eintrittsgeld wird das äußerst umfangreiche **Aquapol-Starterpaket und Exklusiv-Vertriebs- und Markenschutzrecht** angekauft. Damit werden auch die Schulungen, das gesamte Messequipment und Montagewerkzeug für je einen Techniker und einen Fachberater finanziert.