



## Frequently Asked Questions (FAQ)

ND-Alumni von NewDefinition Internet Ltd. (NDI)

### **Welche Vorteile bringt der Einsatz von ND-Alumni?**

Mit der Alumnivereins-Lösung ND-Alumni wird die Kommunikation zu Vereinsmitgliedern gesteigert sowie die Mitglieder- und Vereinsverwaltung unterstützt. Mitglieder halten in der Community Kontakt zueinander, tauschen sich über interessante Themen aus und erfahren, was ihnen der Alumniverein an Veranstaltungen, Job-Angeboten und sonstigen Informationen bietet. Gleichzeitig pflegen sie über ihr Profil persönliche Mitgliedsdaten und können sich für den Lastschriftzugang ihres Mitgliedsbeitrages anmelden sowie direkt zusätzliche Spenden an den Verein tätigen. Abgerundet wird die Community durch viele weitere Netzwerkfunktionen und der Vereinsverwaltungsbereich durch diverse Funktionen zur Automatisierung von (Verwaltungs-) Prozessen.

### **Was unterscheidet ND-Alumni von XING, studiVZ und/oder StayFriends?**

ND-Alumni bietet gegenüber Standard-Communities eine Vielzahl individueller und spezieller Funktionen, die maßgeschneidert sind für Alumnivereine und deren Bedürfnisse. Weiterhin erhält der Verein durch Aufbau einer eigenen Community die volle Datenhoheit, Mitglieder sind aufgrund der Geschlossenheit der Gruppe bereit, mehr und deutlich interessante Informationen preiszugeben und auszutauschen und über den interaktiven Effekt und den Auftritt der Community im eigenen Design werden Mitglieder deutlich enger an den Verein gebunden.

### **Was unterscheidet ND-Alumni von anderen Alumni-Community-Lösungen?**

ND-Alumni ist mehr als „nur“ eine Community-Lösung. Durch Funktionen zur Mitglieder- und Vereinsverwaltung können Verwaltungsprozesse automatisiert und vereinfacht werden. Viele Community-Lösungen bieten dies nicht. Weiterhin ist ND-Alumni intuitiv einfach zu bedienen und beschränkt sich auf die zentralen Funktionen, die von Mitgliedern auch genutzt werden. Andere Lösungen sind unübersichtlich und bieten weniger „Spaßfaktor“. Schlussendlich ist ND-Alumni deutlich günstiger als andere Lösungen und bietet ein sehr faires Preis-Leistungs-Verhältnis!

### **Wieso kostet ND-Alumni eine monatliche Lizenzgebühr und gibt es irgendwelche „versteckten“ Kosten?**

Eine internetbasierte Netzwerk-Lösung mit Community- und Verwaltungsfunktionen ist ein komplexes Softwaresystem, das sowohl in der Entwicklung als auch der Wartung sehr aufwendig ist. Ein kostenloses Angebot ist daher nicht möglich. Aufgrund einer Vielzahl von (technischen) Vorteilen kann ND-Alumni jedoch deutlich günstiger angeboten werden als vergleichbare Lösungen. Da ND-Alumni auch ständig weiterentwickelt wird und es keine Zusatzkosten für neue Funktionen oder Releasewechsel gibt, ist eine monatliche Lizenzgebühr fairer als teure Einmalzahlungen mit zusätzlichen Wartungs- und Releasekosten. Weitere und/oder versteckte Kosten gibt es bei ND-Alumni nicht – in den monatlichen Lizenzgebühren ist der volle Funktionsumfang enthalten.

### **Warum ist eine SSL-Verschlüsselung und das Hosting durch NDI sinnvoll?**

Durch eine SSL-Verschlüsselung werden die sensiblen Daten der Mitglieder umfassend vor unerlaubtem Zugriff geschützt und durch das Hosting auf den Servern der NDI zusätzlich die Risiken des Datenverlusts minimiert. Zusätzlich zu einer ND-Alumni-Lizenz können Hosting und SSL-Verschlüsselung zudem konkurrenzlos günstig angeboten werden.

### **Wie kann ich mehr über ND-Alumni erfahren und wie kann ich es bestellen?**

Für alle Interessenten gibt es einen kostenlosen Testzugang zum Portal des Alumnivereins der fiktiven FH-Alpsspitze unter <http://demo.newdefinition-internet.de/alumni/login/>. Dort können alle Funktionen getestet werden. Bei weiterem Interesse führt ein Vertriebsmitarbeiter der NDI Sie gerne online durch das System und stellt Ihnen auch die umfangreichen Vereinsverwaltungsfunktionen vor. Bestellen können Sie ND-Alumni direkt bei unseren Vertriebsmitarbeitern, die Ihnen gerne den zu unterzeichnenden ASP-Vertrag zuschicken. Einsatzbereit ist das System für Sie dann in der Regel innerhalb nur weniger Tage.