

## Contest: „Freigeist-Award“

### Start Up

**BYPA** ist ein Start-Up-Unternehmen aus Köln und bietet mit dem Produkt *SmartNotification* ein intelligentes Benachrichtigungssystem an.

### Kurzvorstellung des Teams

Unser zweiköpfiges Team zeichnet sich durch komplementäre (kaufmännisch und technisch) Fähigkeiten aus. Pouya Azimi studierte VWL an der Universität zu Köln und erwarb sein CEMS-Master in Intl. Management an der ESADE Business School/Barcelona. Birol Yildiz studierte Informatik (Bachelor & Master) an der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg und an der York University in Toronto.

### Die Idee

- Bisherige Benachrichtigungssysteme arbeiten nur nach statischen Regeln. *SmartNotification* ist eine zuverlässige Alarmierungssoftware, welche nach dynamischen Regeln arbeitet und durch automatische Eskalationsmechanismen die Reaktionszeit auf außerordentliche Ereignisse in einem Unternehmen erheblich reduziert.
- Durch unser intelligentes Benachrichtigungssystem werden Fehlermeldungen von verschiedenen Anwendungen konsolidiert und an die Person weiterleitet, die **am besten** zur Problemlösung geeignet ist.
- Bei einem auftretenden Störfall werden bei der Alarmierung relevante Informationen wie z.B. der aktuelle Standort, die Verfügbarkeit und der Kenntnissstand des Mitarbeiters bezüglich des Problems berücksichtigt.

### Entwicklungsstand / Umsetzung

- Unser Produkt wurde prototypisch für ein Deloitte Fast 500 Unternehmen aus den USA entwickelt.
- Bis Anfang nächsten Jahres wollen wir im Rahmen von Pilotprojekten eine Standardvariante unseres Benachrichtigungssystems weiterentwickeln, welcher für den Einsatz bei mittelständischen und Großunternehmen gedacht ist.

### Vision

Unser Unternehmen BYPA möchte mittelfristig in Deutschland und Europa der Spezialist für intelligente Benachrichtigungssysteme werden.

### Einnahmemodell

Wir bieten unsere Software in unterschiedlichen Versionen (Express-, Standard- und Professional-Variante) für KMU, Großunternehmen, öffentliche Einrichtungen und Städte an. Der Preis orientiert sich an der Anzahl der Nutzer, die Größe der IT-Abteilung und den dazu entwickelten Zusatz-Features.