



## H2 Hirner Touristik KEG

### Case Study

Jedes Mal, wenn ein Mensch lacht, fügt er seinem Leben ein paar Stunden hinzu.  
Ob das wirklich so ist, und ob wir uns deshalb auch als eine Art Lebensverlängerer sehen dürfen, können und wollen wir nicht beurteilen.  
Doch eines ist klar - gelacht wird viel bei unseren Veranstaltungen.

[www.h2web.at](http://www.h2web.at)

Es ist nicht lange her, da wurden uns zwei Laptops aus dem Büro gestohlen. Zu diesem Zeitpunkt hatten wir bereits das perfekte System von **Data.Noah** im Einsatz. Wir hatten keinerlei Daten verloren und unser Betrieb konnte normal weiterlaufen. Zeit und Geld wurden gespart. Auch im alltäglichen Betrieb stellt der unkomplizierte Dateiserver eine riesen Erleichterung dar. Ich kann mir unseren Betrieb ohne **Data.Noah** nicht mehr vorstellen!

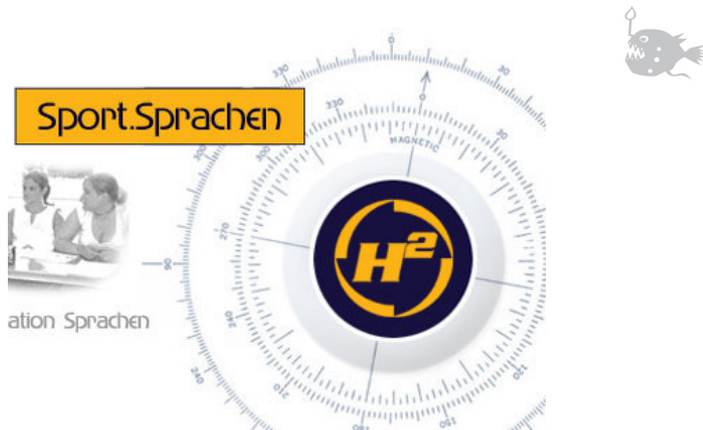
*Helmut Hirner, MBA*

### Der Auftraggeber

Helmut Hirner ist ein Unternehmer, der es geschafft hat die angenehmsten Erlebnisse die man auf seinen Reisen erfährt mit dem Nützlichen zu verbinden. Erleben anstelle von Erlesen steht im Vordergrund. Mit seinem mobilen Reisebüro macht er selbst die Reiseplanung zu einem Event. Kombiniert werden Reisen mit Sprach- und Sport Events. Er hat die Marke H2 zu einem Synonym für Lebensqualität gemacht. All seine Mitarbeiter stehen für diesen Wert und vermitteln ihn tagtäglich an zahlreiche und treue Kunden.

Computerdaten sind für Helmut Hirner aus seinem Reisebüro nicht mehr wegzudenken. Werden doch alle Broschüren, Aussendungen und Kundendaten täglich von allen Mitarbeitern genutzt. Kümmeren möchte er sich um die Sicherheit der Daten jedoch nicht müssen – zu kostbar ist die Zeit, die er und sein Team lieber den Kunden widmen.

Aus diesem Grund hat sich Helmut Hirner für **Noah.Business** entschieden.





## Spezieller Kundennutzen

**Noah.Business** ist bei H2 Hirner Touristik KEG sowohl als Dateiserver als auch als Sicherungsserver im Einsatz. Alle Dokumente des Unternehmens werden auf der SaveBOX abgespeichert. Unternehmenskritische Daten werden automatisch in das Hochsicherheitsrechenzentrum übertragen. Folgende Features sind für das Unternehmen besonders wichtig.

- Vollautomatische Sicherung
  - Niemand kann vergessen Bänder zu wechseln
  - Keine Zeit geht für dieses notwendige Übel verloren
- Monitoring
  - **Data.Noah** überwacht den Sicherungsprozess und meldet wenn eine Sicherung nicht eingegangen oder atypisch klein ist.
- Sparsamer Umgang mit der Ressource Internet

