



Universität

Studieninteressierte

Studium

Forschung

Presse & Öffentlichkeit

Weiterbildung

## Presseportal

Pressemeldungen

Archiv Pressemeldungen

Suche Pressemeldungen

Aktuelles aus der Uni

Service für Journalisten

Expertenvermittlung

Publikationen

Medienresonanz

Kontakt

Veranstaltungen

Fördernde Einrichtungen

Partnerschaften

Alumni

Technologietransfer

Botanischer Garten

Historie der Universität

Startseite > **Presse & Öffentlichkeit** > Presseportal > **Pressemeldung**

14. August 2013

## Erfolgreiche Zusammenarbeit

PDF-Dokumente haben einen großen Nachteil: Sie sind statisch. Fünf Studierende der Wirtschaftsinformatik an der Universität Osnabrück haben nun in einem einjährigen Projekt den Nachhaltigkeitsbericht des Logistik-Unternehmens Hellmann in einen Online-Nachhaltigkeitsbericht überführt. Das von Prof. Dr. Gerhard Lohmeier und Prof. Dr. Frank Teuteberg initiierte Projekt wurde vor kurzem erfolgreich beendet.

Im Rahmen des Projekts übertrugen die Studierenden Thorsten Kleinschmidt, Tobias Michel, Fabian Otte, Vilius Rugaitis und David Zumstrull den bestehenden Nachhaltigkeitsbericht von Hellmann Worldwide Logistics nicht nur in eine digitale Form, sondern versahen diese mit zusätzlichen Features wie beispielsweise einem interaktiver Kennzahlenvergleich, einer Glossarfunktion mit weiterführenden Informationen zu bestimmten Schlagworten und der Möglichkeit, aus dem breiten Informationsangebot einen personalisierten Nachhaltigkeitsbericht zusammenzustellen. Außerdem wurde ein System entwickelt und implementiert, welches die Sammlung relevanter Daten zur Erstellung von Nachhaltigkeitsberichten über die zahlreichen Niederlassungen von Hellmann Worldwide Logistics erleichtert und zudem erheblich beschleunigt.

»Wir sind von den Projektergebnissen und dem außergewöhnlich hohen Engagement der Studierenden begeistert und würden uns freuen, die Kooperation mit der Universität Osnabrück in Zukunft noch weiter zu intensivieren und zu festigen«, erklärten Prof. Dr. Lohmeier, Daniel Huelemeyer und Marc Hörschemeyer, die am Projekt beteiligten Vertreter für Umweltmanagement und Marketing bei Hellmann Worldwide Logistics.

Prof. Teuteberg vom Institut für Informationsmanagement und Unternehmensführung (IMU) der Universität Osnabrück bestätigte: »Mit dem sehr guten Gelingen des Projekts hat sich ein weiteres Mal gezeigt, dass die Zusammenarbeit von Universitäten und Praxispartner für alle Beteiligten wertvolle Ergebnisse liefert.« Auch der bei der Abschlusspräsentation anwesende geschäftsführende Gesellschafter Klaus Hellmann zeigte sich begeistert von der Leistung der Osnabrücker Studierenden und sah sogleich Anwendungsmöglichkeiten der entwickelten Systeme für andere Zwecke, die noch näher an der Kernkompetenz von Hellmann Worldwide Logistics liegen.

Weitere Informationen:

Oliver Schmidt

Universität Osnabrück

Stabsstelle Kommunikation und Marketing

Neuer Graben/Schloss

49069 Osnabrück

Tel +49 541 969 4516

 [oliver.schmidt@uni-osnabrueck.de](mailto:oliver.schmidt@uni-osnabrueck.de)

Verwandte Links

 [Unternehmensrechnung und Wirtschaftsinformatik](#)

## Quicklinks



Akademisches  
Auslandsamt



Familiengerechte  
Hochschule



Lagepläne



Mensa



MyUOS



OPIuM



Rechenzentrum



Schwarzes Brett



Sprachenzentrum



Störungsstelle



StudiOS



Stud.IP



Unibibliothek



UniShop



Veranstaltungs-  
verzeichnis



WebMail



Zentrum für  
Hochschulsport



ZePrOs

## Universität

Die Uni im Überblick

Forschung

Gleichstellung

Nachhaltigkeit

Stellenangebote

Zahlen, Daten, Fakten

Erhaltene Spenden und Sponsoringleistungen

## Studium und Lehre

International studieren

Online-Bewerbung

Stipendien

Studiengänge A-Z

Studierendenschaft

virtUOS

Zentrale Studienberatung

Zentrum für Lehrerbildung

## Öffentlichkeit

Botanischer Garten

[iTunes U](#)

[Technologietransfer](#)

[Veranstungskalender](#)

[Medienresonanz](#)

## **Service**

[Impressum](#)

[Inhalt](#)

[Intranet](#)

[Kontakt](#)

[Personensuche](#)

[Presse](#)

Letzte Änderung: **25. Februar 2015**

