



## Seestadt Bremerhaven

SixCMS bringt das Intranet auf Erfolgskurs



### ÜBER DIE SEESTADT BREMERHAVEN

Bremerhaven, die größte Stadt an der deutschen Nordseeküste, ist Europas viertgrößter Containerhafen, einer der weltweit bedeutendsten Automobilumschlaghäfen und Heimathafen des längsten hölzernen Frachtseglers „Seute Deern“. Und auch beim Thema Intranet gehört Bremerhaven mit der Einführung von SixCMS nicht zu den kleinen Fischen.

### DIE HERAUSFORDERUNG

Mit der Anzahl der Mitarbeiter nahmen auch die Anforderungen der Stadt Bremerhaven an ihr Intranet und Extranet zu. Die Performance sowie die Struktur des bisherigen Systems waren nicht mehr zeitgemäß und konnten der Belastung der hohen Zugriffszahlen immer weniger standhalten. Bald war klar: ein Relaunch des Portals ist die Lösung. Ziele waren eine komfortable Suche, eine optimale Usability für Redakteure und Nutzer der Plattform sowie eine deutliche Verbesserung der Performance trotz zunehmender Zugriffszahlen. Zudem sollte der Auftritt optisch ansprechender gestaltet werden und die Möglichkeit geschaffen werden, interne Benutzergruppen anzulegen.

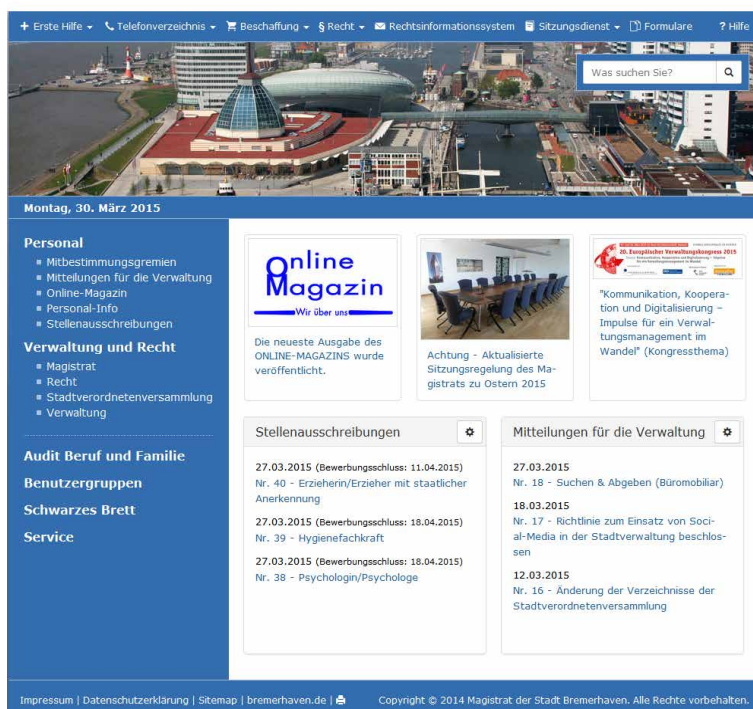
”

Unsere sehr guten Erfahrungen mit SixCMS im Hinblick auf unser Stadtportal [www.bremerhaven.de](http://www.bremerhaven.de) ließen von Anfang an kaum Zweifel am System unserer Wahl. Das Ergebnis ist eine gelungene Mischung zwischen inhaltsorientierter Darstellung und Benutzerfreundlichkeit.

Erhard Schmidt und Uwe Böye,  
verantwortlich für Informations- und Kommunikationstechniken beim Magistrat der Stadt Bremerhaven,  
Magistratskanzlei

## DIE LÖSUNG

Auf Basis des Content Management Systems SixCMS entstand das neue Intranet für die Stadt Bremerhaven, eine zentrale Plattform für alle Zielgruppen. Das Portal überzeugt durch ein modernes Erscheinungsbild und eine benutzerfreundliche Menüführung. Außerdem ist die Administration mit SixCMS um ein Vielfaches einfacher. Mithilfe von Struktursets können Inhaltsstrukturen zentral gepflegt werden. Automatisch werden die Änderungen dann an allen Stellen übernommen. Auf Basis von Apache Solr wurden umfangreiche Suchmöglichkeiten integriert. Über die Bereichssuche kann in ausgewählten Bereichen wie dem schwarzen Brett differenziert gesucht werden. Übergreifend lässt sich in der globalen Suche auch in Dateiformaten wie Word oder PDF suchen. Durch das Setzen zusätzlicher Filter können die Trefferlisten weiter eingegrenzt und damit noch treffgenauer formuliert werden. Umgesetzt wurde das Projekt durch die b.i.t. GmbH.



”

„Allen Beteiligten war von Anfang an klar: Eine neue Datenstruktur ist für einen erfolgreichen Relaunch des Intranets zwingend erforderlich. SixCMS war dabei ein für uns gewohnt verlässliches wie leistungsstarkes System. Ergänzt um die enorme Performance der auf Apache Lucene™ basierenden Suchplattform Solr im Frontend wird es den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern des Magistrats ermöglicht, die gewünschten Inhalte unkompliziert, schnell und stets aktuell zu finden.“ sagt Marco Landwermann, b.i.t. Gesellschaft für den Betrieb von Informationstechnologie Bremerhaven mbH, IT-Dienstleister der Stadt Bremerhaven.

## DER MEHRWERT

Mit dem Relaunch des Intranets profitieren die Mitarbeiter der Stadt Bremerhaven von einem attraktiven Portal, das durch eine intuitive Bedienbarkeit und moderne Community Features überzeugt. In speziellen Benutzergruppen können sich ausgewählte Personenkreise, wie z. B. Abteilungen, Dokumente gegenseitig schnell und einfach zur Verfügung stellen. Das schwarze Brett bietet den Mitarbeitern des Magistrats eine optimale Übersicht über Kauf- und Verkaufsgesuche.

Nicht mehr benötigte Segelboote, Gummistiefel und Räucheröfen finden hier schnell neue Besitzer. Die Integration der Solr-Suche ermöglicht den Nutzern nun umfangreiche Recherchemöglichkeiten und eine hohe Treffergenauigkeit. Mit SixCMS als Basis des Internetauftritts bremerhaven.de sowie des Intranets erwartet der IT Dienstleister b.i.t enorme Synergieeffekte für die Stadt Bremerhaven, z.B. bei der Einstellung von Dokumenten auf beiden Plattformen.