

IKUMMA

TALUS®

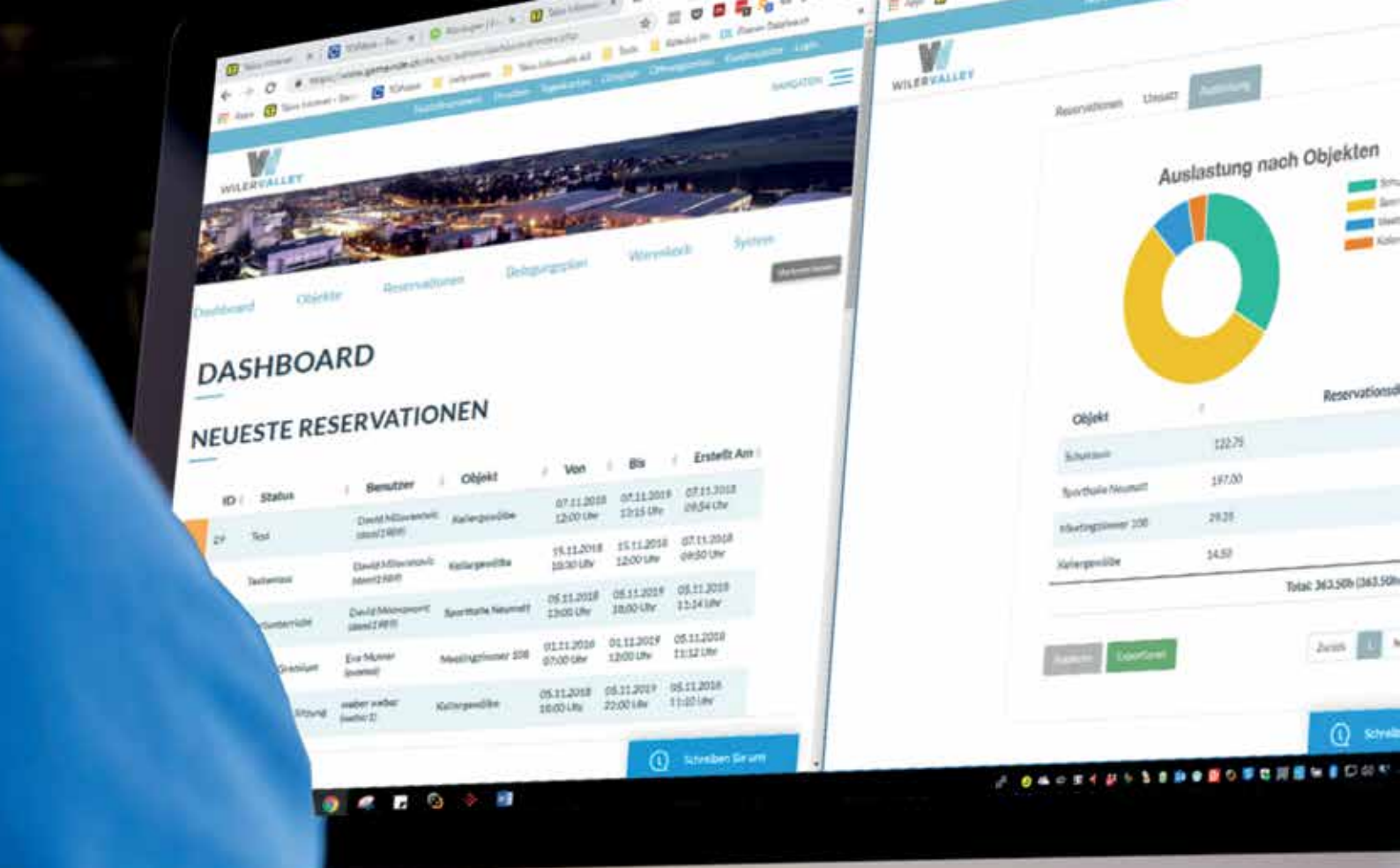


Zukunft gestalten

Was die Zukunft mit sich bringt ...
... und heute bereits Realität ist

Das digitale Sitzungszimmer
mit Samsung E-Boards

Die Schulverwaltungslösung der Zukunft
aus dem Hause CMI



Verwalten Sie Ihre Mietobjekte bereits einfach, effizient und in Echtzeit?

Das Talus Online-Reservationsystem bietet Ihnen

- eine intuitive Benutzerführung
- einen orts- und zeitunabhängigen Zugang zur Verwaltung Ihrer Mietobjekte
- den gleichzeitigen Zugang für mehrere Benutzer
- einen Belegungsplan zur besseren Übersicht
- verschiedene Auswertungsmöglichkeiten
- eine automatische Vertragsgenerierung
- ein sehr gutes Preis-Leitungs-Verhältnis

Mehr Informationen
finden Sie unter:
www.ikuma.ch/tor



Konsolidierung der Applikationslandschaft

Geschätzte Leserinnen und Leser

Dass man Individuallösungen möglichst verhindern soll, ist eine alte Erkenntnis. Die Anzahl unterschiedlicher Software-Produkte zu senken, ist ebenfalls eine Zielsetzung, welche viele Organisationen verfolgen. Mit den aktuellsten Weiterentwicklungen unserer Software-Hersteller, wird dieser Prozess unterstützt.

Die neue CMI Schulverwaltungslösung setzt auf der CMI AXIOMA-Plattform auf – ersetzt also andere Schulverwaltungslösungen. Die «Zeit-Lösungen» AbaCliK und AbaClock ergänzen die Abacus Lohn/HR Applikationen und ersetzen andere Zeiterfassungslösungen; Abalmmo, die Immobilienverwaltungslösung, voll integriert in die bestehende Abacus Plattform, – macht eine andere Liegenschaftslösung überflüssig.

Durch diese Konzentration der Applikationsplattformen, werden medienbruchfreie Prozesse realisierbar und der Aufwand für Unterhalt und Support wird reduziert. Die Kunden von nest, is-e, Abacus und CMI AXIOMA, können sich auch in Zukunft auf zusätzliche Anwendungen freuen, wie z.B. das im is-e integrierte Energiedaten-Managementsystem (EDM), welches aktuell in Entwicklung ist.

Freuen Sie sich mit uns auf die zukünftigen Entwicklungen – unsere Software-Hersteller und wir bleiben für Sie am Ball!



Daniel Hungerbühler
Beratung & Verkauf,
Mitinhaber

Aktuelle Themen

Das digitale Sitzungszimmer

mit Samsung E-Boards

Seiten 4/5

Vorsprung im Web

mit dem zukunftsorientierten Weblication® CMS

Seiten 6/7

Abalmmo im Einsatz

beim Amt für Stadtliegenschaften in Thun

Seiten 8/9

Produktionsanlagen

mit is-e effizient verwalten

Seite 10

Die Schulverwaltungslösung der Zukunft

aus dem Hause CMI

Seite 11

Das digitale Sitzungszimmer mit Samsung E-Boards



Die Ausstattung von Sitzungszimmern sollte heute vielfältigen Ansprüchen genügen, um eine effektive Zusammenarbeit, über verschiedene Technologien und Endgeräte hinweg, zu gewährleisten.

Samsung E-Boards bieten eine vielfältige Komplettlösung für stärkere Zusammenarbeit. Die moderne Touch-Technologie, die intuitive Interactive Whiteboard-Lösung und die UHD-Bildqualität, sorgen zusammen für eine Steigerung von Produktivität und

Zusammenarbeit aufgrund der einfachen, ansprechenden und effizienten Interaktion – immer mit dem optimalen und klaren Bild im Fokus.

Kabellose Verbindung mit den unterschiedlichen Endgeräten wird immer wie zentraler. Jedes Samsung E-Board bietet vielfältige Verbindungsmöglichkeiten, inklusive HDMI-, DVI-D-, DP- und USB-Anschlüsse, über welche die Nutzer Inhalte hochladen, teilen und direkt über ihr eigenes Gerät bearbeiten können.





*«Alle sind begeistert –
wir sind im digitalen Zeitalter angekommen!»*

*Christian Buck,
Leiter Finanzen, Gemeinde Gebenstorf*

Kunden der Talus Informatik AG setzen schon jetzt die Samsung-Displays in ihren Räumlichkeiten ein. Die Mobilität der Geräte, das bestechend klare Bild und die kabellose Verbindung der Endgeräte, waren die zentralen Gründe für die Ablösung der herkömmlichen Beamer-Installationen. Bereits heute setzen Kunden der Talus Informatik AG, wie die Firmen Signal AG, Swisscom Schweiz AG, Energie Seeland AG oder auch öffentliche Verwaltungen, wie die Gemeinde Gränichen oder Gebenstorf, auf die modernen Technologien von Samsung.

Möchten auch Sie Ihre Besprechungsräume zukunftsorientiert einrichten und suchen noch nach einem passenden Partner für dieses Projekt? Die Talus Informatik AG steht Ihnen als zuverlässiger Partner zur Seite und unterstützt Sie bei Ihrem Projekt von der ersten Beratung über die Planung bis zur Inbetriebnahme.



*«Vorbei ist die Zeit,
im dunklen Sitzungszimmer
mit grellem Beamer-Licht»*



Die Website der Gemeinde Aarberg im responsiven Design

Vorsprung im Web mit dem zukunftsorientierten Weblication® CMS

Seit Juni 2018 ist Weblication® CMS in der neusten Version 13 verfügbar und weiss wiederum durch mehrere hundert Detailverbesserungen, die die Arbeit mit Weblication® deutlich vereinfachen und beschleunigen, zu überzeugen.

Bei allen Entwicklungen rund um Weblication® wird stets darauf geachtet, dass sowohl Redakteure als auch Entwickler noch smarter, schneller und einfacher arbeiten können. Das Ergebnis daraus zeigt sich in einem CMS, welches in Sachen Funktionalität, Benutzerfreundlichkeit und einfache Pflege für die Entwickler und Redakteure alle uns bekannten Content-Management-Systeme übertrifft.

Alle Funktionen direkt in der Website

In Weblication® CMS finden Sie intuitiv alle Funktionen direkt in der Webpräsenz. Das Back-End können Sie getrost vergessen. Texte, Bilder, Downloadlinks, Übersichtslisten, Tabellen, Navigationen, Kategorien, Newsletter, Autolinks, Bildergalerien, Shop, Veranstaltungskalender u.v.m.: Alles binden Sie per Drag-and-Drop in Ihre Website ein. Monitoring, Analysetools, Linkprüfung, Reports, Benutzer, Gruppen, Rollen, Rechte: Diese Funktionen verwalten Sie in der Webpräsenz.

Sehen Sie Ihre Seite mit den Augen von Google & Co

Die SEO-Ansicht in Weblication® hilft Ihnen dabei, bessere Texte für eine höhere Platzierung in Suchmaschinen zu erstellen, indem Ihnen Verbesserungsmöglichkeiten aufgezeigt werden. Weitere SEO-Tools, die Google-Ranking-Analyse und der Keyword-Density-Checker, helfen ebenfalls dabei, Ihr Google-Ranking zu verbessern. Darüber hinaus bietet Weblication® alle wichtigen SEO-relevanten Funktionen wie Google-Sitemap, Pflege von Metadaten (Schlüsselworte, Beschreibungen, Titel) und die Möglichkeit, bei der Veröffentlichung von Bildern und Assets einen Alternativtext als Pflichtangabe zu definieren.

Responsives Webdesign

Mit Weblication® erhalten Sie zahlreiche Werkzeuge zur schnelleren und einfacheren Umsetzung von responsiven Websites und Inhaltsseiten, die auf allen Endgeräten (Smartphones, iPads, Tablets, Netbooks, Notebooks sowie hochauflösende Bildschirme) optimal dargestellt werden.

Die SEO-Ansicht im Weblication® CMS



Zu diesen Werkzeugen gehören unter anderem:

- **Mehrspaltige Bereiche** werden auf kleinen Bildschirmen automatisch untereinander dargestellt.
- **Slider und Sliderbilder** passen sich automatisch der Bildschirmbreite an.
- **Videos** passen sich automatisch der Bildschirmbreite an.
- **Textboxen skalieren automatisch** abhängig von der Bildschirmbreite.
- **Responsive Container: Inhalte ein- bzw. ausblenden** abhängig von der Bildschirmauflösung.
- **Die Navigation** wird bei kleinen Bildschirmen automatisch in einem **ausklappbaren Menü** generiert.
- **Hintergrundbilder** werden ab einer bestimmten Bildschirmbreite **ausgeblendet**.
- **Teasertexte** werden automatisch **unter Bildern** in Teaserlisten dargestellt.
- **Responsive auf Elementebene:** Weblication® ermittelt die Elementbreiten innerhalb der Spalten.
- **Bilder skalieren automatisch** abhängig von der Spaltenbreite, in die richtige Grösse.

Weblication® Release 13

Die neue Version 13 von Weblication® bringt wieder viele neue Funktionen mit sich, so beispielsweise die DSGVO-konforme integrierte Web-Statistik, Funktionen zur erheblichen Steigerung der mobilen Performance, Werkzeuge für Datenschutz nach DSGVO, Tools für mehr Sicherheit sowie mehrere hundert Detailverbesserungen.

Alle Neuerungen finden Sie unter:

www.talus.ch/version13



Weitere Weblication®-Lösungen



Mit Weblication® SEND senden und erhalten Sie vertrauliche Daten automatisch verschlüsselt und sicher, und das ohne Installation einer Zusatzsoftware bei Sender oder Empfänger – die Software-Installation erfolgt zentral auf Ihrem Hosting-Paket bzw. Ihrem Webserver. Sie können damit auch sehr grosse Dateien übertragen, erhalten eine Abrufbestätigung und ein Protokoll.



Mit dem «Verschlüsselten Briefkasten» bieten Sie Online-Formulare auf Ihrer Website an, deren Inhalte automatisch verschlüsselt übertragen werden. Die Eingaben sowie Dateianhänge in Ihren Web-Formularen, werden verschlüsselt auf den Webserver übertragen und dort im «Verschlüsselten Briefkasten» abgelegt. Der Empfänger erhält eine E-Mail ohne Daten und kann die Inhalte nach Authentifizierung in seinem «Verschlüsselten Briefkasten» abholen. Damit werden Ihre Web-Formulare gesetzeskonform nach EU-Datenschutz-Grundverordnung (EU-DSGVO).

Möchten auch Sie im Web einen Vorsprung erzielen? Wir unterstützen Sie gerne dabei und freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme (Tel. 032 391 90 90, servicedesk@talus.ch, www.talus.ch/kontakt).





Abalmmo im Einsatz beim Amt für Stadtliegenschaften in Thun

Die Stadtverwaltung Thun (44'430 Einwohner) setzt seit 1999 die Finanz-/Rechnungswesen-Software von Abacus ein – zusammen mit der Gemeindesoftware nest. Im Jahr 2016 entschied das Amt für Stadtliegenschaften, die bestehende Immobilienlösung durch eine neue und moderne Software zu ersetzen.

Der Entscheid für die Immobilienlösung Abalmmo

Die Projektleiterin, Frau Daniela Steiner, und das Evaluationsteam, haben verschiedene Lösungen, welche im Markt etabliert sind, geprüft. Mit rund 1500 Mietobjekten stellt das Amt für Stadtliegenschaften hohe Anforderungen an die neue Lösung in Sachen Funktionalität und Prozessorientierung.

Die Abacus Research AG hat in Zusammenarbeit mit mehreren namhaften Immobilienverwaltungen, die Standardlösung Abalmmo entwickelt. Die Talus Informatik AG hat diese neue Applikation im Zusammenhang mit Stadt- und Gemeindeverwaltungen ins Produkteangebot aufgenommen. Deshalb konnte die Talus Informatik AG, welche bereits die Finanzverwaltung der Stadt Thun betreut, ein Angebot für die Einführung der Abalmmo-Software unterbreiten.

In mehreren Gesprächen und Präsentationen wurde die Lösung geprüft und die Vor- und Nachteile abgewogen.

Diese Fakten haben schlussendlich den Entscheid für die Lösung Abalmmo ausgemacht:

- Die funktionalen Anforderungen können mit Abalmmo abgedeckt werden.
- Integrierte Immobilienlösung: Doppelerfassungen fallen bei einer Integration in den bestehenden HRM2-Abacus-Mandanten der Stadtbuchhaltung Thun weg (Thema Kreditorenbuchhaltung).
- Der Investitionsschutz der bereits angeschafften Abacus-Lizenzen ist sichergestellt und wirtschaftlicher, wenn der Betrieb von Abalmmo über die Lizenz der Stadtverwaltung läuft.
- Das Mahnverfahren kann trotz der Integration unabhängig von der Stadtbuchhaltung abgewickelt werden.
- Die Installation auf dem bestehenden Abacus-Server seitens der Stadtbuchhaltung hat zur Folge, dass die Release-Wechsel (jährlich) und/oder das Einspielen eines Servicepacks effizienter und kostengünstiger abgewickelt werden können als bei einer «externen» Lösung.



*Daniela Steiner,
Leiterin Support & Controlling, Amt für Stadtliegenschaften*

Die Projektleiterin, Frau Daniela Steiner, stand der Talus Informatik AG für einige Fragen zur Verfügung.

Welche Verbesserungen/Optimierungen hat die Einführung von Abalmmo bewirkt?

Durch die Einführung von Abalmmo besteht neu eine voll integrierte Fachapplikation, die Arbeitsabläufe stark optimiert, Doppelspurigkeiten verhindert und anwenderfreundlich ist.

Welche Hürden waren bei der Projektrealisierung zu überwinden?

Die Aufnahme von Spezialfällen wie Anmiete, Pacht, Baurechte sowie spezielle Mietverträge, sind eine Herausforderung und nehmen viel Vorbereitungszeit in Anspruch.

Was würden Sie einer anderen Stadt-/Gemeindeverwaltung für Empfehlungen abgeben, wenn Sie die Einführung von Abalmmo in Betracht ziehen?

Bei der Einführung von Abalmmo ist zu empfehlen, das Erfassen von Liegenschaften sowie Vertragsverhältnissen mehrheitlich mit eigenen Mitarbeitenden vorzunehmen. Der Schulungseffekt ist sehr gross und sämtliche Daten können auf Richtigkeit und Aktualität geprüft werden. Diese Vorgehensweise bringt einen grossen Mehraufwand mit sich, der sich in der Zukunft bezahlt macht.

Welche Erfahrungen haben Sie mit dem Abacus-Support der Talus Informatik AG gemacht?

Wir machen mit dem Abacus-Support der Talus gute Erfahrungen.

Ihr Vertriebspartner für

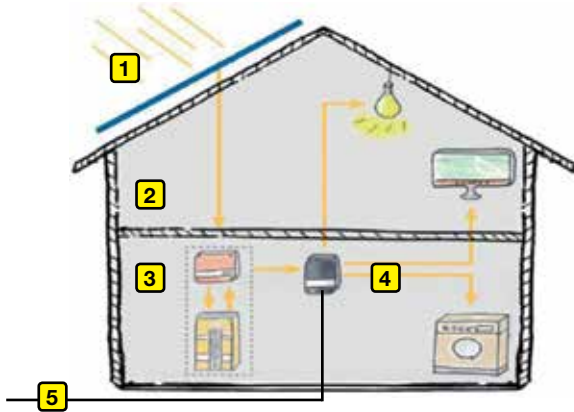


ABACUS
Business Software

Das neue is-e-Modul «Produktionsanlagen»

Immer mehr Konsumenten produzieren selber Strom; sie werden zu «Prosumern». innosolv hat deshalb is-e mit einem neuen Modul erweitert. Damit können Sie Produktionsanlagen in Ihrem Versorgungsgebiet effizient verwalten.

Einige Ihrer Kunden produzieren eigenen Strom, es werden immer mehr. Dabei nutzen sie verschiedene Energieträger – Sonne, Wind und Wasser, Biomasse und Biogas. Als Energieversorger prüfen Sie die Anträge für neue Anlagen, dann leiten Sie diese weiter an die Pronovo AG. Pronovo ist eine akkreditierte Zertifizierungsstelle; sie erfasst Herkunftsnachweise und setzt die Förderprogramme des Bundes für erneuerbare Energien um.



- | | |
|---------------------------------|-------------------------|
| 1 PV-Anlage | 2 Wechselrichter |
| 3 Stromspeicher | 4 Energie-Zähler |
| 5 Öffentliches Stromnetz | |

Dem neuen Trend folgend, hat innosolv das bestehende is-e-Modul «Anlagen» erweitert. Das neue Modul heisst «Produktionsanlagen». Sie führen damit alle relevanten Daten zu den Anlagen Ihrer Kunden. Darunter sind auch detaillierte Informationen zu Photovoltaikmodulen, Wechselrichtern und Stromspeichern, etwa Batterien.

Das Screenshot zeigt die Benutzeroberfläche der innosolv-Software für die Verwaltung von Produktionsanlagen. Es enthält Felder für Anlagenname, Typ, Leistung, Anzahl, Jahresproduktion, Größe, Ausrichtung und Anstellwinkel. Es gibt auch eine Tabelle für die Anlagenverwaltung.

Ist die Produktionsanlage eines Kunden betriebsbereit, nehmen Sie sie ab. Will ein Kunde von der kostendeckenden Einspeisevergütung profitieren oder von einer Einmalvergütung, muss er die Anlage von Pronovo beglaubigen lassen. is-e unterstützt Sie dabei mit dem Modul «Projekt- und Prozessmanagement»; dasselbe Modul nutzen Sie für den Bewilligungsprozess. Und falls Pronovo diese Prozesse irgendwann einmal elektronisch gestaltet, wird is-e auch das unterstützen.

Das Screenshot zeigt die Benutzeroberfläche der innosolv-Software für die Verwaltung von Produktionsanlagen. Es enthält Felder für Anlagenname, Typ, Leistung, Anzahl, Jahresproduktion, Größe, Ausrichtung und Anstellwinkel. Es gibt auch eine Tabelle für die Anlagenverwaltung.

Schliesslich werden Sie per Knopfdruck Auswertungen und Statistiken zu Ihren Produktionsanlagen zur Verfügung haben.

Übrigens: Der Trend zur Eigenproduktion ist für Sie nicht unbedingt von Nachteil. Er öffnet Ihnen neue Geschäftsfelder. Sie können zusätzliche Dienstleistungen anbieten, etwa die Wartung der Anlagen.

Haben Sie Fragen zur Verwaltung der Produktionsanlagen oder generell zu is-e? Wir beraten Sie gerne und freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme (Tel. 032 391 90 90, servicedesk@talus.ch, www.talus.ch/kontakt).

innosolv

Your Software. Our Passion.



Die Schulverwaltungslösung der Zukunft aus dem Hause CMI

Die jüngste Fachlösung auf Basis der CMI-Lösungsplattform, die CMI Schulverwaltung, ist seit September 2018 beim ersten Pilotkunden in Betrieb und im November 2018 folgte mit der Schule Worb der Zweite.

In den vergangenen Wochen hat das Projektteam der CMI Informatik AG die CMI Schulverwaltung in enger Zusammenarbeit mit den Pilotkunden weiter ausgebaut und stabilisiert. Nach einer umfangreichen Testphase, fanden Mitte August erste Anwenderschulungen statt. Mittlerweile umfasst die jüngste Fachlösung aus dem Hause CMI unter anderem folgende Funktionen: Volltextsuche, Assistenten für die Datenerfassung, Klassenverwaltung, Arztuntersuchungen, Ad-hoc-Reporting, sonderpädagogische Massnahmen, kantonale Schulstatistiken, Schüler- und Mitarbeiterdossiers, Serienbriefe auf Basis von Word-Vorlagen, Reports (z. B. Klassenlisten und Notfallisten) und Datenabgleich mit LehrerOffice.

Die Schule Worb als erster Pilotkunde im Kanton Bern

Die Gemeindeverwaltung Worb nutzt die CMI AXIOMA Geschäftsverwaltung flächendeckend und betreibt

diese im RZ RIO der Talus Informatik AG. Der Support und die Weiterentwicklung im Bereich Schuladministration, wurden mit der aktuellen Lösung nicht zufriedenstellend abgedeckt. Deshalb waren der Bedarf und die Motivation vorhanden, bei der Pilotierung/Ersteinführung der CMI-Fachanwendung CMI Schulverwaltung mitzumachen. Die Lösung ist installiert, instruiert und wird nun produktiv genutzt.

Livepräsentationen an der Swissdidac

Vom 7. bis 9. November 2018 fand der wohl bedeutendste Schweizer Bildungsevent, die Swissdidac und Worlddidac, in Bern statt. An dieser konnten interessierte Besucherinnen und Besucher die CMI Schulverwaltung live erleben und sich vom Funktionsumfang und von der Qualität dieser zukunftsorientierten Lösung überzeugen. Dieses Angebot wurde rege genutzt und es konnten einige Präsentationen mit Aha-Effekt durchgeführt werden.

Möchten Sie mehr über die CMI Schulverwaltung erfahren? Wir stehen Ihnen für Fragen gerne zur Verfügung und freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme (Tel. 032 391 90 90, servicedesk@talus.ch)



Save the Date! 15./16. Mai 2019

Erleben Sie **IT-Gesamtlösungen aus** einem Haus am «Tag der offenen Tür»

Nach der erfolgreichen ersten Durchführung im Juni 2018 öffnen wir im Mai 2019 wiederum unsere Türen für Sie!

Die IT-Landschaft wird immer komplexer, nicht zuletzt aufgrund der Vielfalt an verschiedenen Lösungen. Es ist heutzutage wichtig, dass bestehende Hard- und Software-Lösungen schnell, zuverlässig und sicher funktionieren und für neue Anforderungen flexibel erweitert bzw. angepasst werden können.

Wir präsentieren Ihnen an unseren Tagen der offenen Tür täglich mehr als 20 spannende Präsentationen rund um das Thema IT-Landschaft, aus denen Sie Ihr individuelles Programm zusammenstellen können. Pro Stunde stehen Ihnen dabei 6 Themen zur Auswahl. Sie können aber auch das moderne Rechenzentrum RIO besichtigen, an einem Firmenrundgang teilnehmen, eine Kaffeepause einlegen oder sich im Demo- und Ausstellungsbereich informieren und inspirieren lassen.

Unter anderem auf diese Themen können Sie sich freuen

- Geschäftsverwaltung mit CMI AXIOMA
- Schulverwaltung mit CMI AXIOMA
- Baugesuchverwaltung mit CMI BauPro
- Finanz- und Rechnungswesen mit Abacus
- Zeiterfassung, HR-Management und Lohnbuchhaltung mit Abacus
- Auftrags- und Projektbearbeitung mit Abacus
- Einwohnerkontrolle mit nest
- Vorlagenmanagement mit OneOffixx
- Bildungs- und Wissensmanagement mit easylearn
- is-e – die Lösung für Energieversorger
- Das Online-Kundencenter für Energieversorger
- Weblication® CMS für moderne Websites
- Eine App für Ihre Gemeinde
- Talus Online Reservation – die clevere Lösung für die Vermietung Ihrer Räumlichkeiten
- Besichtigen Sie das moderne Rechenzentrum RIO der Talus Informatik AG
- Und vieles mehr ...

*Reservieren Sie den Termin bereits heute
und fügen Sie diesen Ihrem Kalender hinzu:
www.talus.ch/offeneTuer*

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!