



„**Projektron BCS** hat unseren Zeiterfassungsprozess wesentlich vereinfacht. Durch die nahtlose Integration mit der IT von Axel Springer ermöglicht das System den Nutzern eine einfache Dateneingabe sowie die Erstellung anpassbarer Berichte. Die benutzerorientierte Oberfläche von BCS macht Aufgaben wie Zeiterfassung und Berichterstellung einfach.“

von Vanessa Zonsius

Tech Controlling | Axel Springer National Media & Tech GmbH & Co. KG

axel springer

Axel Springer SE

www.axelspringer.com

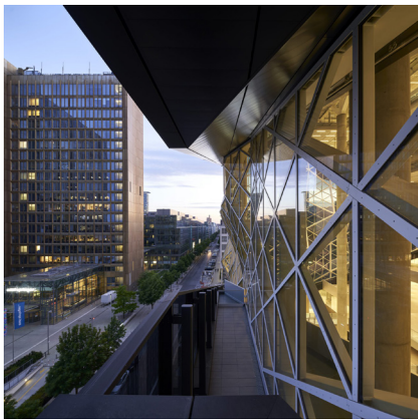
Branche: Rundfunk und Verlage
Kunde seit: 2016
Anwender: 195
Softwarebetrieb: eigene Installation

Meistgenutzte Funktionen:
 Zeiterfassung, Ressourcenmanagement

Stand: 07/2024

Über die Axel Springer SE

Axel Springer ist ein transatlantisches Medienhaus, das weltweit mehr als 18.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bei über 200 Marken beschäftigt. Unsere Hauptmärkte liegen in Europa und den USA. Neben unserem Hauptsitz in Berlin haben wir einen weiteren Unternehmenssitz im Herzen von New York City.



Blick vom Axel Springer Neubau in Berlin auf das Hochhaus. (Grafik: Axel Springer).

Wir investieren in zukunftsweisende Technologien und Geschäftsmodelle, um die Transformation unserer Branche entscheidend mitzugestalten und den Weg für einen starken, unabhängigen Journalismus in das nächste Kapitel der digitalen Revolution zu ebnen.

Software-Unterstützung für Zeiterfassung & Ressourcenmanagement der ASIT

Im Jahr 2016 haben wir uns dazu entschieden, die Zeiterfassung der Axel Springer IT (ASIT) mit Projektron BCS abzubilden. Ein Ziel war es, die Stammdaten automatisch zu aktualisieren und den Datenexport sowie die Reports effizient aus dem System zu generieren.

Jeder Anwender sollte die Möglichkeit haben, seine Zeiterfassung einfach und je nach Bedürfnis einzugeben. Es war uns wichtig, dass die Anwender selbstständig Reports im System entsprechend ihrer Verantwortung einsehen können.



Blick in das Atrium des Axel Springer Neubaus in Berlin. (Grafik: Axel Springer).

Parallel dazu kam der Wunsch auf, einen besseren Überblick über IT-Ressourcen und damit verbundene mögliche Kapazitäten für Projekte zu erhalten. Wichtig war uns auch, dass das System sowohl auf Computern mit Mac- als auch mit Windows Betriebssystem funktioniert. Projektron BCS kann mit allen aktuellen Browsern genutzt werden.

Unsere Anwender empfinden Projektron BCS als wesentlich einfacher zu benutzen als unser früheres Tool.

Tagesbuchen: Axel Springer ▾

Buchungsdatum << < > >> Fr 12.07.24 (28. KW)

Aufgabenbaum: Axel Springer ▾

Projekt/Aufgabe ↑	Dauer	Beschreibung
MA10, Test	3: 45h	
IT Produkte	0: 00h	
Betrieb	0: 00h	+
Weiterentwicklung	0: 00h	+

PROJEKTRON BCS

Mit Microsoft anmelden

oder

Benutzername

Passwort

Anmelden

Produktionsumgebung [Passwort vergessen?](#)

Die Ansicht Tagesbuchen in BCS ermöglicht eine mühelose Zeiterfassung auf die aktuellen Aufgaben. (Grafiken: Axel Springer)

Anmeldung in BCS per Single-Sign-On.

Zum Beispiel erfolgt die Anmeldung in BCS einfach per Single-Sign-On.

Rolle auf verschiedene Reports zugreifen.

gen angepassten Export aus Projektron BCS.

Die Zeiterfasser können ihre Stunden über verschiedene Ansichten komfortabel in BCS erfassen. Die Ansichten lassen sich dabei von unseren Nutzern individuell an ihre jeweiligen Bedürfnisse anpassen.

Mit BCS können die Stammdaten täglich automatisch aus SAP importiert werden. Der Export der Buchungsdaten für den Monatsabschluss und die Verrechnung unserer IT-Stunden an die einzelnen Kostenträger des Konzerns erfolgt durch einen an unsere Anforderun-

Fazit: Sehr zufrieden mit Produkt und Support

In den vergangenen Jahren wurde Projektron BCS stetig weiterentwickelt und sein Funktionsumfang wurde erweitert. Auch wenn wir bei Weitem nicht alle der zahlreichen Möglichkeiten ausschöpfen, so sind

Projektleiter, Führungskräfte und Mitarbeiter können je nach ihrer

Wochenbuchen

Buchungsabschluss
So 30.06.24 [Buchungsabschluss durchführen](#)

Axel Springer ▾

Buchungsdatum << < > >> 08.07.24 - 14.07.24 (28. KW)

Aufgabenbaum: Axel Springer ▾

Projekt/Aufgabe ↑	Gesamt		Mo 08.07.	Di 09.07.	Mi 10.07.	Do 11.07.	Fr 12.07.	Σ	Dauer
	Plan t	Rest t							
MA10, Test	00:00h	00:00h	3: 45h	3: 45h	6: 45h	7: 45h	3: 45h	25: 45h	
IT Produkte	00:00h	00:00h				3: 00h		3: 00h	
Betrieb	00:00h	00:00h	0: 00h	0: 00h	34:15h				
Weiterentwicklung	00:00h	00:00h	0: 00h	0: 00h	0: 00h	3: 00h	0: 00h	3: 00h	19:00h
IT Produkte	00:00h	00:00h	1: 45h	1: 45h	4: 45h	2: 45h	1: 45h	12: 45h	
IT Projekte	00:00h	00:00h	2: 00h	10: 00h					
IT Projekte	00:00h	00:00h						0: 00h	
Tech Projekte	00:00h	00:00h						0: 00h	

Die Mitarbeiter von Axel Springer können Ihre Zeiten auch in der BCS Ansicht Wochenbuchen über den Aufgabenbaum erfassen. (Grafik: Axel Springer)

Mitarbeiter/Zeitraum (angepasst) ▾

Auswertungszeitraum Jahr ▾ << < > >> 2024

Projekt ↑	Kostenstelle	Auftragsnummer	Status	Gesamt		Vergangenheit			
				Σ		Jan. 24		Feb. 24	
				BU Plan t	Ist t	BU Plan t	Ist t	BU Plan t	Ist t
MA10, Test	6317			00:00h	34:00h	00:00h	09:00h	00:00h	00:00h
▶ IT Produkte			Offen	00:00h	25:00h	00:00h	00:00h	00:00h	00:00h
▶ IT Projekte			Offen	00:00h	09:00h	00:00h	09:00h	00:00h	00:00h

Controlling in der Zeiterfassung über die BCS Ansicht Mitarbeiter pro Zeitraum. (Grafik: Axel Springer)

wir mit der Nutzung und der Entwicklung doch sehr zufrieden.

Weiterhin zu erwähnen ist der sehr gute Support seitens der Projektron GmbH, die Bereitschaft, kundenspezifischen Anpassungen den notwendigen Raum zu geben, und Anregungen nicht nur aufzunehmen, sondern gegebenenfalls tatsächlich in das System zu integrieren.

Weitere Anwenderberichte und mehr Informationen zu **Projektron BCS** finden Sie unter www.projektron.de

Controller Export Exportieren

Controlling

Personalbuchungen in Zeitraum (Beispiel)

Startdatum

Enddatum

Axelspringer

Export der Stundenbuchungen

Test-Export der Stundenbuchungen

Der Export der Buchungsdaten für den Monatsabschluss wurde für Axel Springer individuell angepasst. (Grafik: Axel Springer)