



APiS hat unseren Beschaffungs- und Ausgabe-Prozess wesentlich vereinfacht. Insbesondere die Online-Erfassung der Bestellungen durch die Stationen ermöglicht uns, die Rüstzeiten deutlich zu senken, Lieferengpässe frühzeitig zu erkennen und den Dringlichkeiten von Stationsanforderungen nachzukommen.

**Dr. pharm. André Dubied**  
Leiter Spitalapotheke  
Kantonsspital Baden

#### Kurzüberblick

##### **Unternehmensprofil:**

Das Kantonsspital Baden umfasst 400 Betten. Die Kliniken umfassen Medizin, Chirurgie, Gynäkologie und Geburtshilfe, sowie Orthopädie, Urologie, Pädiatrie. Die Apotheke hat auch die Dialyse, die Intensivstation, den OPS-Bereich und das interdisziplinäre Notfallzentrum zu versorgen.

##### **APiS 3.0 - Funktionen:**

- Bestellung und Einkauf
- Konditionenüberwachung
- Einlagerung, Verfalldatenkontrolle, Chargenbezug
- Stationsanforderungen erfassen, rüsten und verteilen.
- Lagerbestandskontrollen, Betäubungsmittelkontrolle
- Überwachung ausstehender Lieferungen
- Stammdatenverwaltung

##### **APiS 3.0 - Einsatz:**

APiS 3.0 wird von allen Stationen im KSB zur Bestellung benutzt. Demnächst werden auch die externen Stationen angebunden.

##### **APiS 3.0 – Technik:**

- Betriebssystem Windows
- Microsoft Office
- Oracle min Rel. 9.2
- Microsoft .Net
- Webserver ISS

#### **Anforderungen**

Eine Lagerbewirtschaftungssoftware sollte möglichst alle Arbeitsabläufe der Logistik und der Qualitätssicherung in der Apotheke unterstützen. Ausserdem sollten die Interaktionen zwischen der Software und den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern so stattfinden können, dass bestehende Arbeitsabläufe nicht oder nur minimal geändert werden müssten.



#### **Die Lösung**

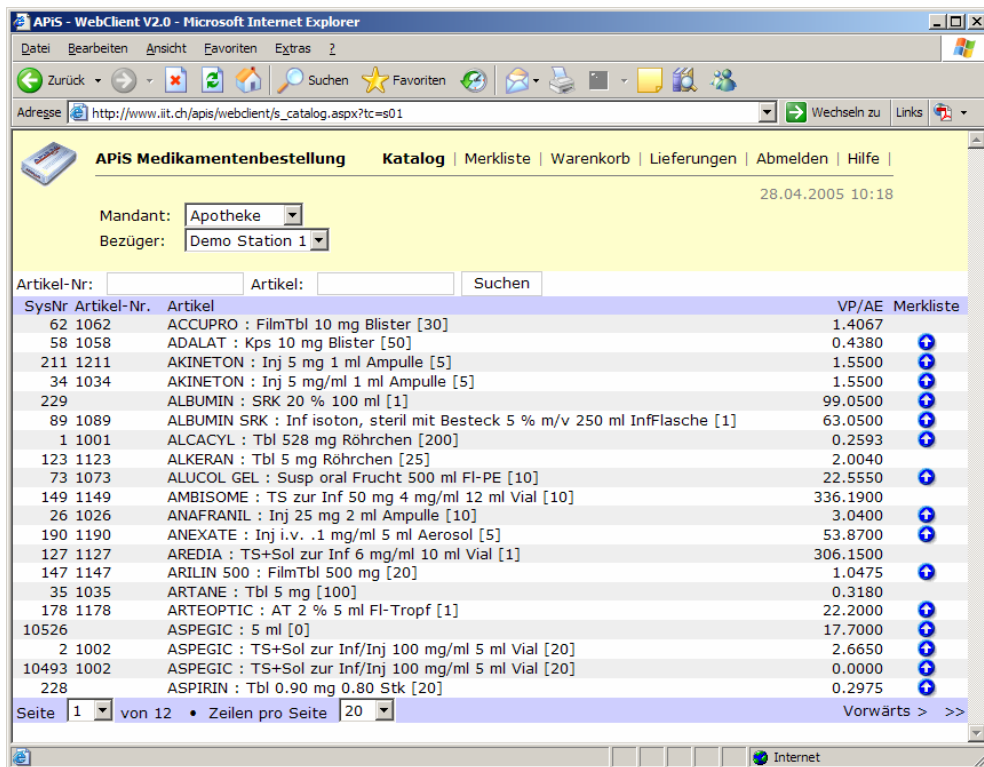
APiS 3.0 ist eine Branchenlösung, welche speziell für die Bereiche Apotheke, Zentrallager und Küche in Spitälern, Kliniken und Heimen konzipiert und realisiert worden ist. Bei der Entwicklung konnte auf das Know-how von kompetenten Experten und Branchenkennern zurückgegriffen werden und dank dieser Zusammenarbeit eine Standard-Softwarelösung realisiert werden, die aufgrund ihrer Konzeption und dem Preis-Leistungsverhältnis eine Sonderstellung im Markt einnimmt.

#### **Der Leitgedanke von APiS3.0 ist die Klarheit und Einfachheit in Konzept, Form und Handhabung.**

Klarheit bei der Bewirtschaftung der Stammdaten durch eine für die Benutzer getrennt geführte Datenstruktur. So haben beispielsweise pharmazeutische Informationen wie Wirkstoff- und Gehaltsangaben sowie Zuordnungen als Betäubungsmittel keinerlei Bedeutung für die Bewirtschaftung der anderen Bereiche, und sie sind so vor unerwünschten Zugriffen und Manipulationen geschützt.



Einfachheit bei der Bedienung und bei der Bearbeitung von Arbeitsabläufen. APiS 3.0 ist vollkommen ergonomisch und benutzerfreundlich aufgebaut und ermöglicht dadurch einen fast spielerischen Umgang mit den zu verarbeitenden Daten.



Das Kernstück von APiS 3.0 sind die Funktionen für die Einkaufsabwicklung, die Bestandesführung, die Lagerverwaltung sowie die Ausgabe an die Stationen. Selbstverständlich bietet APiS 3.0 Schnittstellen wie die Barcode-Erfassung, die elektronische Übernahme der Stammdaten (e-mediat), die Integration ins Rechnungswesen oder die elektronische Übermittlung von Bestellungen mit EDI.

Mit APiS 3.0 verfügen Sie auch über ein mächtiges Werkzeug, um eine Vielzahl interessanter und nützlicher Informationen wie Verbrauchsanalysen, Zeitvergleiche oder Gegenüberstellungen auszuwerten.

Ein zusätzliches Highlight von APiS 3.0 ist die Möglichkeit der Online-Bestellung durch die Stationen. Ob Medikamente oder Material und unabhängig vom Lagerort – der Anwender erfasst den Bedarf mit einem einzigen Modul.

### Die Zusammenarbeit

Die Zusammenarbeit zwischen der Apotheke Kantonsspital Baden AG und der Firma IIT war immer lösungsorientiert, zielstrebig und angenehm. Wir haben zusammen Verbesserungen diskutiert und umgesetzt. Wir planen auch zusätzliche Module, um weitere Abläufe in der Apotheke in die Bewirtschaftung zu integrieren.

### Über IIT AG

IIT, gegründet im Jahr 1993, ist eine freie und unabhängige AG mit Sitz in Watt bei Regensdorf.

IIT bietet Produkte und Lösungen in den Bereichen ERP (Enterprise Resource Planning) und BI (Business Intelligence) an.

Dienstleistungen wie Schulung, Coaching und Support runden unser Angebot ab.