

## amirada.pfinder

amirada.pfinder ist ein eigenständiges Modul zur Konfiguration und Darstellung von Produktinformationen aus der Produktdatenbank amirada.base fürs Internet. Die Integration der Webkomponenten/Webapps von amirada.live in einen bestehenden Webauftritt oder in ein CMS System ist einfach zu realisieren.


Komplexe Produktzusammenhänge werden durch amirada.webcon für den Benutzer einfach aufbereitet. Das beinhaltet Gruppieren von Produkten zu Familien, gemeinsame Produktmerkmale herausheben, Typenschlüsselprodukte, PDF's, Downloadbereich, Zubehörverweise, Glossarfunktionen und Warenkorbfunktion.

## Funktionsauszug

	<b>Darstellung</b>	Gestalterische Freiheiten auf jedem Endgerät mit responsive, adaptive Design und Single-Page-Applikationen (SPA).
	<b>Geschwindigkeit</b>	Höchste Geschwindigkeit des Webauftrittes durch hoch optimierte Web-Komponenten und Servermodule..
	<b>Länderseiten</b>	Produkte für den jeweiligen Markt bereitstellen. Länderspezifische Einheitenumrechnungen.
	<b>Konfiguration</b>	Bestimmen Sie, wie Ihre Daten mit Suchmasken selektierbar gemacht werden.
1.x	<b>Mehrere Webseiten</b>	Unternehmens- und/oder konzernweite Webdatenbanken mit jeweils eigenen Produkten
	<b>Mehrfache Staginginstanzen</b>	Versionierung der Webauftritts
	<b>Klassifizierte Suche</b>	Merkmalbasierte Suche für jede Produktgruppe und Google XML Sitemaps für externe Suche.
	<b>Warenkorb</b>	Kunden Login und Bildung von Artikelsets (Komponentenabhängigkeiten)
	<b>Einfache Bedienung</b>	Daten werden mit Drag and Drop zusammengestellt
	<b>Automatisch</b>	Daten, Bilder usw. werden vollautomatisch zum Webserver übertragen/kompiliert
	<b>Datenblätter</b>	Arbeitet mit amirada.pdf zur Erstellung von Datenblättern perfekt zusammen.

## Funktionsauszug

---

<b>Readable Bookmarks</b>	Der gesamte Zustand der Webseite incl. Filterauswahl ist persistent und kann mit einer URL restauriert werden.
<b>Google Indexierung</b>	Alle Produktseiten werden indiziert.
 <b>Webkomponenten</b>	Produkte werden als Komponenten in ein CMS eingebunden und können mehrfach verwendet werden. Da die Komponenten ständig weiterentwickelt werden dienen sie auch der Investitionssicherung.
<b>Schnittstelle CMS</b>	Es können Daten an das CMS gesendet werden, um für Profiling Auswertungen zu ermöglichen oder externe Warenkörbe zu befüllen. Service für gemeinsame Suchergebnisse DB/CMS.
<b>3D Module (VR)</b>	Einbindung dialoggesteuerter 3D Animationen mit Live-Datenbankanbindung für äußerst professionelle Webseiten.
<b>Produktlogik</b>	Zubehöerteile, Begleitdokumente wie Montageanleitungen, CAD Downloads und mehr können angeheftet werden. „Was passt zu was“-Beziehungen
<b>Produktlinien</b>	Unterstützung von Produktlinien und Komponentenzusammenstellungen mit pflicht/optionalen Elementen. Set-Warenkörbe.

## Dynamische Datenstrukturen

---

Ein Highlight ist die automatische visuelle Anpassungen an Produktstrukturen. Dadurch können Artikel mit neuen Feldern oder Datentypen erweitert werden und sind ohne Programmieraufwand im Web sichtbar. Z.B zusätzliche Merkmale, Bilder, Downloads, Videos usw.

## amirada.cd

---

amirada.cd ist eine komplette Kopie Ihres Internetauftrittes von amirada.webcon auf CD. Diese ist direkt von CD aus startbar und beinhaltet eine Datenbank und alles was man für eine interaktive Navigation benötigt.

## amirada.shop

---

amirada.shop ist eine Implementierung des Magento Internet Shops mit der automatisierten Anbindung an amirada.base. Magento bietet die Möglichkeit, mehrere Shops mit eigenständigen Katalogen und Kundenstämmen auf unterschiedlichen Domains zu verwalten. Außerdem kann Magento mandantenfähig eingerichtet werden. Das heisst auch im B2B-Umfeld ist es möglich, einem Kunden ein bestimmtes Produktsortiment anzubieten und einem anderen Kunden ein anderes Sortiment zu zeigen.

Durch die Kombination eines der flexibelsten und modernsten Internet -Shops und der automatisierten Synchronisierung mit amirada.base steht der professionellen Präsenz im Internet nichts mehr im Wege.

## Funktionsauszug

---

 <b>Automatisierte Datenanbindung</b>	Produkte werden mit Drag and Drop in der Datenbank dem Shop zugewiesen und auf Knopfdruck mit dem Shop synchronisiert.
 <b>Marketing</b>	Preisbildungsregeln, Kundengruppen
 <b>Suchmaschine</b>	Suchmaschinenfreundlich, Metainformationen, URL Rewrites
 <b>Seiten Management</b>	Adminfrontend mit vielen Einstellmöglichkeiten
 <b>Kataloge</b>	Filterung von Produkten, Produktvergleiche
 <b>Kasse</b>	Vielzahl von Zahlungs-Gateways (Kreditkarten...), SSL, gespeicherte Warenkörbe mit konfigurierbarer Ablaufzeit, Einkaufswagen mit Steuern und Versandkosten
 <b>Kundenservice</b>	Tracking-Informationen, Bestellübersicht, Rechnungen, Auftragsstatus
 <b>Bestellmanagement</b>	Rechnungen und Lieferscheine, Gutschriften und Nachbestellungen
 <b>Erweiterbar</b>	Kundenwünsche können als „Erweiterungen“ implementiert werden