



VERBAND
TECHNISCHER
HANDEL

VTH-eData-Pool für Händler

Ihr zeitsparender Zugriff auf
optimal aufbereitete Stammdaten

IFC

MASTER · DATA · MANAGEMENT

eDATA-POOL®
Artikeldaten ganz einfach!

Die Teilnahme lohnt sich

Technische Händler zählen die Stammdatenqualität und das Stammdatenmanagement zu den wichtigsten Digitalisierungsthemen.

Das ergab eine Umfrage im Januar 2017 des VTH Verband Technischer Handel e.V. Dieses Ergebnis unterstreicht die Bedeutung des VTH-eData-Pools, über den alle Händler Stammdaten in höchster Qualität und Aktualität beziehen können.

Viele Hersteller stellen ihre Stammdaten bereits über die innovative Datenplattform zur Verfügung, andere arbeiten mit Hochdruck daran. Als Händler können Sie dadurch auf einen ständig wachsenden Bestand an zentral aufbereiteten Stammdaten zurückgreifen, der allen Unternehmen in unserer Branche Vorteile bietet.

Erfragten Sie Updates und Änderungen im Produktsortiment bisher von jedem Hersteller einzeln? Damit ist nun Schluss: Als Teilnehmer am VTH-eData-Pool erhalten Sie automatisch die für Sie relevanten Daten, sobald der Hersteller diese online stellt. Durch die automatisierten Prozesse wird zudem sichergestellt, dass die teilnehmenden Händler in allen Sortimentsbereichen über aktuelle und hochwertige Stammdaten verfügen.

Der VTH-eData-Pool führt somit gleichzeitig zu einer deutlichen Erhöhung der Datenqualität in der Breite.

Je mehr Hersteller ihre Stammdaten über den VTH-eData-Pool zur Verfügung stellen, desto wichtiger wird es für jeden einzelnen Technischen Händler, ebenfalls dort registriert zu sein. Nur hier erfährt er sofort, wenn Artikeldaten geändert wurden. Einige Hersteller haben bereits angekündigt, ihre aktuellen Daten nur noch via VTH-eData-Pool an den Handel zu übermitteln.

Die aufgezeigten Vorteile belegen: Eine Teilnahme am VTH-eData-Pool lohnt sich, auch wenn dafür kurzfristige Anpassungen im eigenen Unternehmen, beispielsweise beim eingesetzten Shop-System, vorgenommen werden müssen.

Denn der vom VTH-eData-Pool verwendete eCI@ss-Standard ermöglicht eine zukunftssichere und zuverlässige Anbindung Ihrer Systeme an die IT Ihrer Kunden und Hersteller und schafft somit die Voraussetzungen für eine erfolgreiche Digitalisierung der Geschäftsprozesse im Technischen Handel.

Die Kosten für Händler

LEISTUNGEN FÜR HÄNDLER	VTH-MITGL.	NICHT-MITGL.
Jahresgebühr	100 €	245 €
Datensatz	0,040 €	0,048 €
Datensatz pro Fremdsprache	0,020 €	0,024 €
Update, Bild oder Standardkurztext	0,010 €	0,012 €

Stand: 3/2019. Änderungen vorbehalten; es gilt ausschließlich die aktuelle Preisliste unter www.VTH-eData-Pool.de.

Der VTH-eData-Pool schafft Freiräume

»Der schnelle Zugriff auf qualitativ hochwertige Daten ist die Basis unseres täglichen Geschäfts. Datenqualität zeichnet sich unserer Meinung nach durch Vollständigkeit, Aktualität und natürlich Korrektheit aus.«

Eva-Maria Lipphaus
Hermann Wendler GmbH



»Als Vollsortimenter im Technischen Handel stehen wir hierbei vor einer besonders großen Aufgabe, denn wir müssen Daten vieler Vorlieferanten verarbeiten. Der Aufwand für die Synchronisation mit unseren Systemen sowie die ständigen Änderungen und Ergänzungen in den Datensätzen beanspruchen extreme Ressourcen. Wir freuen uns deshalb sehr, dass mit dem VTH-eData-Pool aufbereitete Daten zur Verfügung stehen. Dadurch können wir uns auf den produktiven Einsatz der Daten konzentrieren und Projekte im Bereich der Digitalisierung

realisieren. Bei der Datenaufbereitung orientiert sich die IFCC GmbH eng an den Bedürfnissen der Händler. Die freundliche und offene Kommunikation hat uns von Anfang an überzeugt.

Mein Wunsch ist, dass möglichst viele Hersteller ihre Daten auf diesem Wege zur Verfügung stellen und das Projekt somit auf eine breite Basis stellen. Ich bin überzeugt, dies kann für kleine und mittlere Händler den Weg in die Digitalisierung erleichtern.«

So einfach ist die Teilnahme:

A. UNVERBINDLICH ANMELDEN

- Registrieren Sie sich unter www.VTH-eData-Pool.de in der Rubrik »Registrierung«
- Sie erhalten eine E-Mail mit Ihren Logindaten

Technische Fragen beantwortet:

IFCC-Projektordinator
Cornelius Schäfer
schaefer@ifcc.de
Tel. +49 176 14 99 31 91

B. DAS TOOL KENNENLERNEN

- Im Testzugang probieren Sie das Angebot aus
- Über »Login« gelangen Sie ins Downloadportal
- Infos und Webcasts führen Sie interaktiv ein
- Zusätzliche Herstellerdaten sehen Sie auf Anfrage

Auskünfte zur Teilnahme geben:

IFCC-Geschäftsführer
Ulrich L. Manz
manz@ifcc.de
Tel. +49 178 69 38 254

VTH-Hauptgeschäftsführer
Thomas Vierhaus
info@vth-verband.de
Tel. +49 211 44 53 22

C. VERTRAGSPARTNER WERDEN

- Sie schließen Ihren Händlervertrag ab
- Erst jetzt fallen Gebühren an

Hersteller-Vorteile

Die Vorteile ganz einfach erklärt:
www.ifcc.de/vth/de/erklavideo



Die Vorteile ganz einfach erklärt:
www.ifcc.de/vth/de/erklavideo



Händler-Vorteile

Intelligente Anbindung an den Handel

»Der Stellenwert guter elektronischer Daten nimmt stetig zu. Auch im Bereich der Berufs- und Schutzbekleidung sind das Internet sowie die elektronische Anbindung von Endkunden an den Handel wichtige Erfolgsfaktoren, deren Bedeutung weiter wächst.«

Eric Langlotz
KÜBLER Workwear



»Hier spielen sowohl die Vollständigkeit und die Qualität als auch die stetige Aktualität der Produktdaten eine wesentliche Rolle.

Der VTH-eData-Pool bietet dem Handel aus unserer Sicht das geeignete

Werkzeug, um schnell und jederzeit aktuell die benötigten Daten abzurufen. Dies spart Zeit und erhöht die Wettbewerbsfähigkeit in einem sich rasch ändernden Umfeld.«



QUALITÄTS PARTNER

Unterstützer der ersten Stunde: Die VTH-QUALITÄTSPARTNER.



Die Kosten für Hersteller

LEISTUNGEN FÜR HERSTELLER	VTH-QUALITÄTSPARTNER	HERSTELLER
Jahresgebühr bis 1.000 Artikeldatensätze	entfällt	100 €
Jahresgebühr bis 10.000 Artikeldatensätze	entfällt	500 €
Jahresgebühr bis 100.000 Artikeldatensätze	entfällt	1000 €
Jahresgebühr Flat	entfällt	2000 €
Klassifizierung	0,095 €	0,109 €
Attributisierung	0,035 €	0,040 €

Stand: 3/2019. Änderungen vorbehalten; es gilt ausschließlich die aktuelle Preisliste unter www.VTH-eData-Pool.de.

Jetzt die Effizienzvorteile des Pools nutzen

Stammdatenqualität und Stammdatenmanagement sind zwei der drei wichtigsten Digitalisierungsthemen im Technischen Handel. Dies ermittelte der VTH im Januar 2017 in einer Umfrage.

Den zunehmenden Bedarf ihrer Vertriebspartner an hochwertigen Stammdaten können Hersteller ganz einfach über den VTH-eData-Pool decken. Als Hersteller profitieren Sie dabei von den spürbaren Effizienz- und Kostenvorteilen, die mit der Zentralisierung und Standardisierung der Datenaufbereitung und der Reduktion von Schnittstellen beim Datenaustausch verbunden sind.

Stellen Sie bislang die Updates und Änderungen in den Datensätzen Ihrer Produkte für jeden Händler einzeln zusammen? Das hat nun ein Ende, denn sie brauchen diese zukünftig nur noch

einmal an den VTH-eData-Pool zu übermitteln, wo die Aktualisierungen anschließend den von Ihnen autorisierten Fachhändlern zur Verfügung gestellt werden.

Die zentrale Aufbereitung der Daten für den VTH-eData-Pool hat für alle Hersteller noch weitere Vorteile: Dubletten in den Datensätzen werden gefunden und Ungenauigkeiten in den Angaben behoben. Und das Beste: Die aufbereiteten Datensätze stehen Ihnen anschließend auch für eigene Marketingzwecke zur Verfügung.

So einfach ist der Einstieg:

A. UNVERBINDLICH ANMELDEN

- Registrieren Sie sich unter www.VTH-eData-Pool.de in der Rubrik »Registrierung«
- Sie erhalten eine E-Mail mit Ihren Logindaten

Technische Fragen beantwortet:

IFCC-Projekt Koordinator
Cornelius Schäfer
schaefer@ifcc.de
Tel. +49 176 14 99 31 91

B. DAS TOOL KENNENLERNEN

- Im Testzugang probieren Sie das Angebot aus
- Über »Login« gelangen Sie ins Downloadportal
- Infos und Webcasts führen Sie interaktiv ein

Auskünfte zur Teilnahme geben:

IFCC-Geschäftsführer
Ulrich L. Manz
manz@ifcc.de
Tel. +49 178 69 38 254

VTH-Hauptgeschäftsführer
Thomas Vierhaus
info@vth-verband.de
Tel. +49 211 44 53 22

C. VERTRAGSPARTNER WERDEN

- Sie schließen Ihren Firmenvertrag ab
- Erst jetzt fallen Gebühren an



VERBAND
TECHNISCHER
HANDEL

VTH-eData-Pool für Hersteller

Ihre zeitsparende Bereitstellung
optimal aufbereiteter Stammdaten



MASTER-DATA-MANAGEMENT

