

COMPETENCE CONNECTED

ETKA 8.3
Weltweit eine
runde Sache



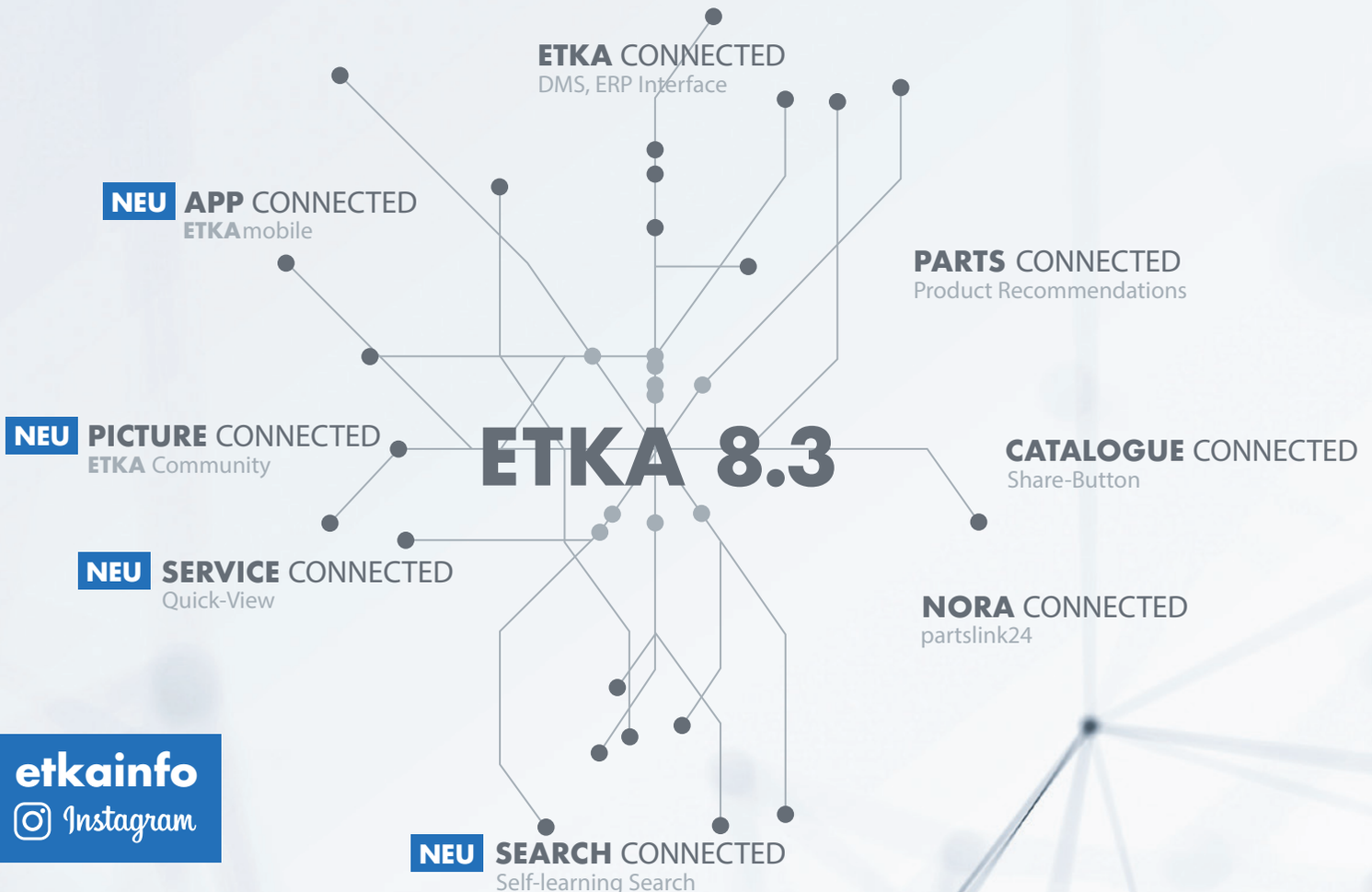
ETKA 8.3

ETKA 8.3

Connectivity drives efficiency

Mit ETKA 8.3 steht Ihnen ab sofort ein umfassendes Informationssystem zur Verfügung, das den Fokus auf die Einbindung aller Nutzergruppen setzt und das Teilen wichtiger Informationen rund um den Globus ermöglicht.

Profitieren auch Sie vom Wissen der weltweiten ETKA Community!



#1

ETKA COMMUNITY

Die ETKA Community bietet Ihnen ab sofort die Möglichkeit, hilfreiche Informationen, wie z.B. Bilder oder Reifenlabels, zu dokumentierten Original Teilen direkt in ETKA hochzuladen und mit allen ETKA Nutzern weltweit zu teilen.



Es sind noch keine Bilder verfügbar. Klicken Sie auf die Schaltfläche, um erste Bilder hochzuladen.*



Bilder sind bereits vorhanden und durch Klick auf diese Schaltfläche in der Teileinformation aufrufbar. Weitere Bilder können hinzugefügt werden.

Vorhandene Bilder werden in drei Kategorien angezeigt:

- **OEM** – Vom Hersteller bereitgestellte Bilder
- **Eigene Bilder** – Bilder, die von Ihnen und Ihren Kollegen mit derselben ETKA *info*-ID hochgeladen wurden
- **Community** – Bilder, die ETKA Nutzer weltweit eingestellt haben



Ihr Vorteil:

Nutzen Sie das Wissen der weltweiten ETKA Community und steigern Sie Ihre Effizienz durch wertvolle Zusatzinformationen.



Hinweis:

Die ETKA Community steht Ihnen auch in ETKAmobile vollumfänglich zur Verfügung.

*Um Bilder hochladen zu können, müssen Sie für mindestens eine ETKA Marke autorisierter Vertragspartner sein.

#2

ERWEITERUNG DER QUICK-VIEW INFORMATIONEN*



Über den Button „Quick-View in Werkstatt-Informationen“ in der Teileinformation finden Sie neben den bereits verfügbaren Reparaturleitfäden ab sofort auch Informationen zu **Einbauorten** und **Stromlaufplänen**.

Diese Informationen stehen bereits für zahlreiche Modelle der Marken Volkswagen, Seat, Škoda, Audi und Volkswagen Nutzfahrzeuge zur Verfügung. Ein stetiger Ausbau auf weitere Modelle ist geplant.

*Nicht in allen Märkten verfügbar. Die Freischaltung weiterer Modelle, Märkte und Werkstatt-Informationen erfolgt stufenweise.

Ihr Vorteil:

Die Recherchezeiten in den Service-Anzeigesystemen werden durch den „Quick-View“ Button weiter verringert. Alle benötigten Informationen sind mit einem Klick in der Teileinformation erreichbar.



➔ Hinweis:

Die Ansicht durch das neue Feature dient nur als Vorschau. Sie enthält möglicherweise nicht alle für die Reparatur relevanten Informationen. Reparaturen dürfen ausschließlich unter Nutzung der vollumfänglichen Informationen im bekannten Herstellersystem erfolgen. Die Haftung für Schäden, die auf die Außerachtlassung dieses Hinweises zurückzuführen sind, ist ausgeschlossen. Derzeit werden Links nicht unterstützt.

#3

ANZEIGE VON 2 LACKNUMMERN IN DER FAHRZEUGINFORMATION

In der Fahrzeugidentifikation werden jetzt die Lacknummern für Dach- und Außenfarbe angezeigt, sofern diese unterschiedlich sind.



Ihr Vorteil:

Bei einem Einsprung in den Katalog für „Chemische Stoffe“ werden beide Lacknummern übernommen. Im Suchfeld werden beide Lacknummern angezeigt und können nach einem Wechsel der Benennungen zu einem späteren Zeitpunkt weiterhin ausgewählt werden.



#4

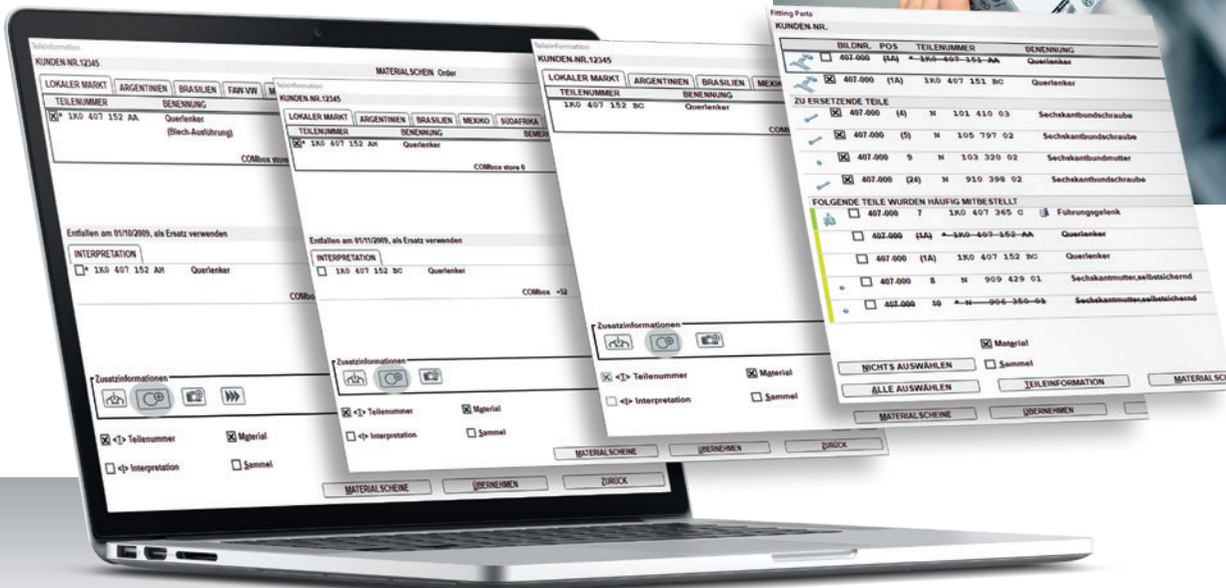
VERERBUNG DER FITTING PARTS ANZEIGE BEI LINEAREN INTERPRETATIONEN

Bei linearen Interpretationen werden die Fitting Parts der Vorgängerteilenummer an den Nachfolger vererbt und sind über den Fitting Parts Button in der Teileinformation abrufbar.



Ihr Vorteil:

Sehen Sie wesentliche Informationen wie „Fitting Parts“, „mitzuverwendende Teile“ und „Bestellvorschläge“ auf einen Blick auch bei linear interpretierten Teilen.



Weitere Funktionen

#5 ANZEIGEMÖGLICHKEIT FÜR KUNDENINDIVIDUELLE KUNDENPREISE*

Vorhandene Kundennummern werden beim Einstieg über die Auftragsliste übernommen und innerhalb von Materialscheinen, Materialscheinübersicht etc. angezeigt. Ebenso werden kundenindividuelle Preise bei einer Bestandsabfrage angezeigt. Bei der Übermittlung des Materialscheins an das DMS wird die Kundennummer an den Auftrag zurückgeliefert.

The screenshot shows a software interface with a dropdown menu for 'KUNDEN-NR.' containing the value '12345'. Below it is a table with columns for 'NR', 'POSITION', 'BENENNUNG', and 'BEMERKUNG'. The table contains one row with the following data:

NR	POSITION	BENENNUNG	BEMERKUNG
1	1K0 955 453 S	Waschwasserbehälter bei Bedarf mitverwenden:	5,5Ltr. 7M0 919 382 8E0 955 465 A 431 955 465 A 444 955 647

*Voraussetzung für die Anzeige ist die Nutzung der COMbox über die LexCom Standardschnittstelle.

#6 ANPASSUNG DER BEZEICHNUNGEN „UNVERBINDLICHE PREISEMPFEHLUNG“ (UPE) UND „PREIS“

Rechtlichen Vorgaben folgend wurden die Bezeichnungen „Unverbindliche Preisempfehlung“ (UPE) und „Preis“ angepasst. In allen Anzeigen mit Preisauskunft steht zukünftig „UPE“. Falls für eine oder mehrere Teilenummern Preise angezeigt werden, die nicht den „UPE“ entsprechen (z.B. „DMS-Preis“), ändert sich die Bezeichnung für alle Teilenummern in „Preis“.

#7 ERWEITERUNG DER AUFTRAGSNUMMERN

In ETKA 8.3 ist nun die Eingabe bzw. DMS-Übernahme von Auftragsnummern mit bis zu 20 Stellen (anstatt bisher 12 Stellen) möglich.

The screenshot shows the 'Auftragsverwaltung' interface. It has a tab labeled 'AUFTRÄGE'. Below the tab are two input fields: 'Auftragsnummer' and 'Fahrgestellnummer'. Below these is a table with columns for 'AuftrNr.', 'AuftrArt', and 'Am'.

AuftrNr.	AuftrArt	Am
20200416-12345678901	N	M-
20200416-12345678900	N	M-
90017	T	M-

#8 DEAKTIVIERUNG DES FITTING PARTS DIALOGES IN DER FAHRZEUGINFORMATION

In der Fahrzeugidentifikation kann für die gewählte Fahr-
gestellnummer die automatische Anzeige der „Fitting Parts“
ausgeschaltet werden. Damit erfolgt in der Teileinformation
kein Hinweis mehr auf zusätzlich benötigte Teile. Sofern es
sich bei den Fitting Parts um „zu ersetzende Teile“ handelt,
werden diese in der Teileinformation durch ein spezielles
Symbol  gekennzeichnet.

Fahrzeugidentifikation	
Modellbezeichnung	Audi A1 Sportback 1,0
Modell	A1
Produktionsdatum	29.10.2018
Modelljahr	2019
Verkaufstyp	GBAANC
Fgst.-Nr.	WAUZZGBXKR005033
Auftragsnummer	
Motorkennbuchstabe	DKRF
Getriebekennbuchstabe	TCW
Achsantriebskennung	6S
Ausstattung	KR
Dachfarbe / Lacknummer	0E / Y9T
Außenfarbe / Lacknummer	N9 / Z3M
Sitzkombinations-Nr.	
Teppich-Farbcode	
Anzahl der Z-Anträge	
Offene Feldmaßnahme(n)	--

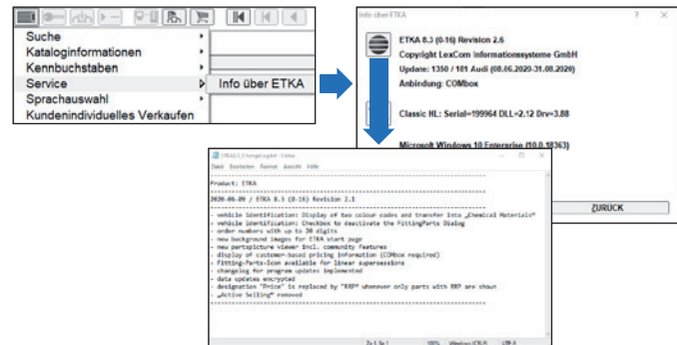
Die FI-Ergebnisse innerhalb der Kataloge sind Vorschläge, welche auf
Richtigkeit und Logik zu prüfen sind.

FittingParts Dialog

INFO OK ZURÜCK

#9 LOG-DATEI FÜR UPDATE MANAGER

Im Zusammenhang mit der Einführung des Update Managers und
des vereinfachten Update-Prozesses ist eine Log-Datei abrufbar
und die Änderungshistorie zu sehen.



#10 EINFÜHRUNG DER SELBSTLERNENDEN SUCHE

Mit ETKA 8.3 erfolgt die Einführung der selbstlernenden Suche,
die zukünftige Suchanfragen vereinfacht und Suchergebnisse
verbessert (z. B. „Abgasanlage“ und „Auspuff“).

ETKA CONNECTED
DMS, ERP Interface

NEU APP CONNECTED
ETKA_{mobile}

PARTS CONNECTED
Product Recommendations

NEU PICTURE CONNECTED
ETKA Community

ETKA 8.3

CATALOGUE CONNECTED
Share-Button

NEU SERVICE CONNECTED
Quick-View

NORA CONNECTED
partslink24

NEU SEARCH CONNECTED
Self-learning Search