

STILL neXXt fleet

STILL neXXt fleet

The text "neXXt fleet" is displayed in a large, grey, sans-serif font. The two 'x's are replaced by large, orange, 3D-style 'X' characters. The text is overlaid on a background of a globe with a network of orange lines and dots connecting various points across the globe.

STILL neXXt fleet Filo optimizatörü

Akıllı veri toplama ve işleme sayesinde lojistik süreçler daha kolay, daha hızlı ve daha uygun maliyetli bir şekilde uygulanır

Yenilikçi ve güçlü bir web portalı aracılığıyla filo optimizasyonu gerçekleştirilir

Tüm filo verileri tek bir veritabanında özetlenir ve değerlendirilir

Maliyet seviyelerine veya tarihlere ulaşıldığında otomatik bildirimde bulunulur



STILL neXXt fleet, akıllı ve verimli filo yönetimi için bir araçtır. Yenilikçi ve güçlü web portalı, her yerden rahat ve kolay bir şekilde erişilebilen ve hızlı analiz ve optimizasyon ölçümleri için verilerin derlenmesine olanak tanıyan bir dizi farklı uygulamadan (apps) oluşur. neXXt fleet, lojistik süreçlerini daha kolay, daha hızlı ve daha uygun maliyetli hale getirmek amacıyla akıllı veri toplama ve işleme için her türlü fırsatı sunar.

Bunun gerçekleştirilmesinde SAP'den alınan ticari ve teknik veriler gibi bir endüstriyel araç filosuyla ilgili tüm bilgiler, doğrudan araçlardan alınan verilerle birleştirilir ve kullanıcının filoyu kapsamlı ve hassas bir şekilde analiz etmesini sağlamak amacıyla tek bir veri ortamında bir araya getirilir. Portalı kullanmak için kullanıcının sadece internet erişimine ve dizüstü bilgisayar, tablet veya akıllı telefon gibi internet bağlantısı olan herhangi bir cihazdan neXXt fleet erişimi için bir web tarayıcısına ihtiyacı vardır.



Fleet Overview

Temel bilgi ve belgeler dahil olmak üzere tüm araçlara genel bakış (örn. filo büyüklüğü, araç tipi, konum)



Maintenance Control

Görüntülenmesi ve otomatik bildirimler de dahil olmak üzere ilgili belgelerin indirilmesi



KPI Monitor

Performans ve maliyetleri değerlendirmek için performans rakamlarının görüntülenmesi



Truck Life Analysis

Tek bir araç için tüm geçmiş olayların görüntülenmesi ve değerlendirilmesi



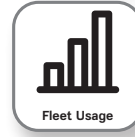
Data Plus

Filodaki farklı üreticilerin ve servis sağlayıcıların araçları hakkındaki bilgilerin bireysel olarak değiştirilmesi



Cost Reporting

Maliyet sınırlarına ulaşıldığında, uyarı işlevleri dahil olmak üzere servis ve finansman maliyetlerine genel bakış



Fleet Usage

Kullanımın belirli sınırların altına düşmesi durumunda, otomatik uyarı da dahil olmak üzere gerçek araç kullanımına genel bakış



Operating Hours

Üzerinde anlaşma sağlanan kullanım sınırlarına ulaşıldığında, uyarılar da dahil olmak üzere tüm araçların çalışma saatlerine genel bakış

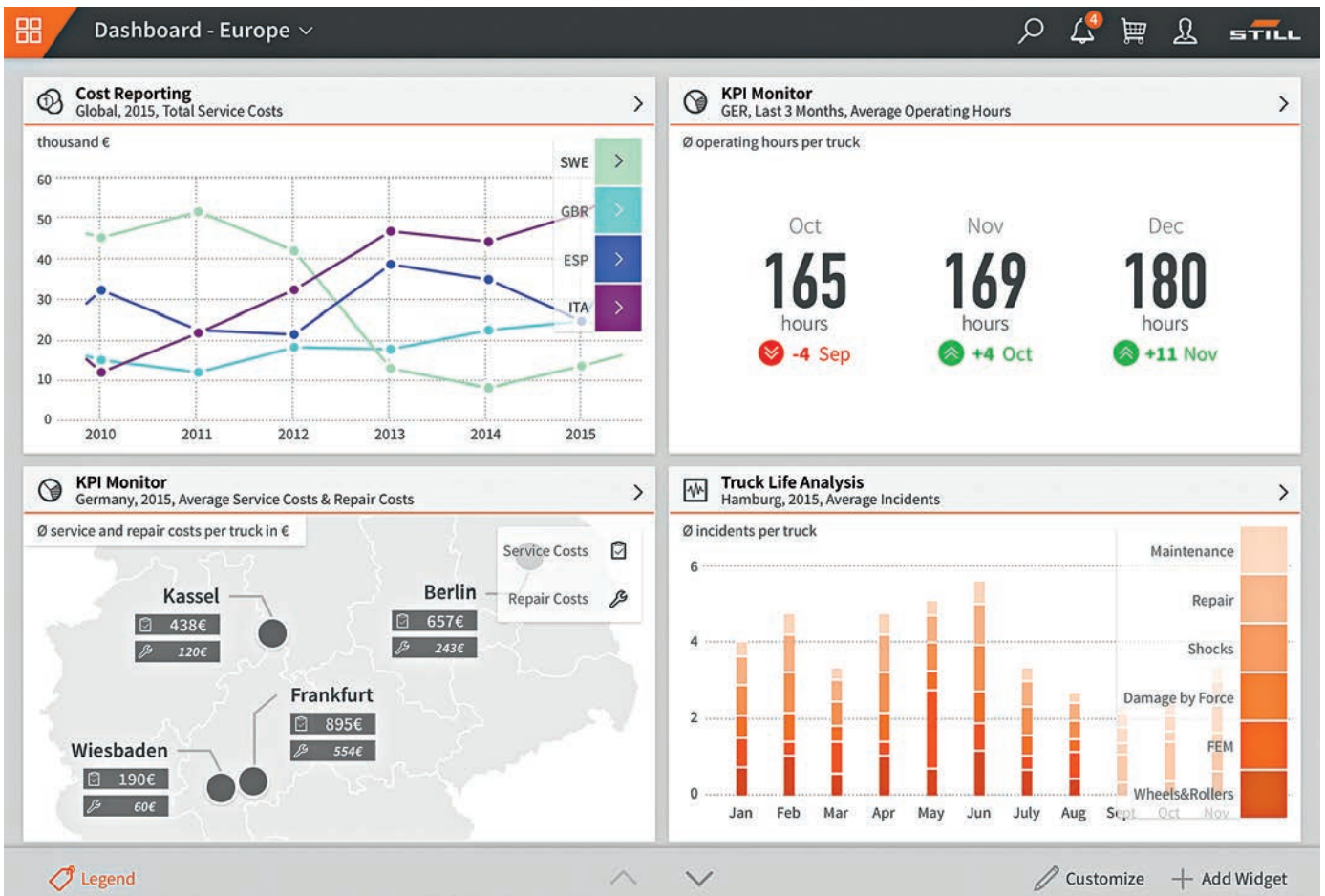


Service Report Plus

Ek servis faturalarının ve servis raporlarının bireysel olarak girişi

STILL neXXt fleet ilgili tüm bilgileri tek bir araçta birleştirir. Bundan böyle filonuzu verimli ve kapsamlı bir şekilde yönetmek için yalnızca tek bir erişim noktasına ihtiyacınız olacak. STILL, büyük miktarda veriyi ve modern görselleştirmeleri olağanüstü hızlı bir şekilde görüntülemek için SAP/S4 HANA teknolojisini kullanır. Araçlardan gelen dinamik veriler, cep telefonu aracılığıyla verilerin toplandığı ve diğer verilerle birleştirildiği şirkete ait STILL sunucularına iletilmek üzere şifrelenir. Modern BT koruma sistemleri veri güvenliğini garanti eder. NeXXt fleet web portalı sadece verileri değerlendirmekle kalmaz, aynı zamanda belirli maliyet seviyeleri aşıldığında veya faaliyetlerin vadesi geldiğinde kullanıcılara- isteğe bağlı olarak sistem mesajları veya e-posta yoluyla - otomatik olarak hatırlatma yapar.

STILL neXXt fleet'in en önemli özelliği görüntülenen içeriğin düzenini dizüstü bilgisayar, tablet veya akıllı telefon gibi kullanılan görüntüleme cihazına göre otomatik olarak ayarlayan yenilikçi duyarlı tasarımıdır. Tüm uygulamalar, bu aracı geniş kapsamlı ve kullanıcı dostu hale getiren bir kontrol paneli, bildirim merkezi, web mağazası, yardım kılavuzu ve arama işlevi gibi ana işlevlerle donatılmıştır. neXXt fleet uygulamasını denemek isterseniz, bunu neXXt fleet test aracı ile yapabilirsiniz. Burada uygulamaların tüm işlevlerini test edebilir ve bireysel değerlendirmelere ve veriler hakkında genel bir bakışa sahip olabilirsiniz. Bağlayıcı olmayan, ücretsiz erişim için yerel STILL danışmanınızla iletişime geçin.



"Dashboard" işlevi, kullanıcının tüm uygulamalardan kısmi olarak bilgileri almasına ve bu bilgileri günlük olarak güncellenen bir genel bakış sayfasına yerleştirmesine olanak tanır.



Bilgileri sunmak için çeşitli grafik tasarımları mevcuttur. Ayrıca, bilgiler serbestçe düzenlenebilir ve ekran boyutu ayarlanabilir.

Araç filosuna net bir genel bakış ve yüksek düzeyde şeffaflık

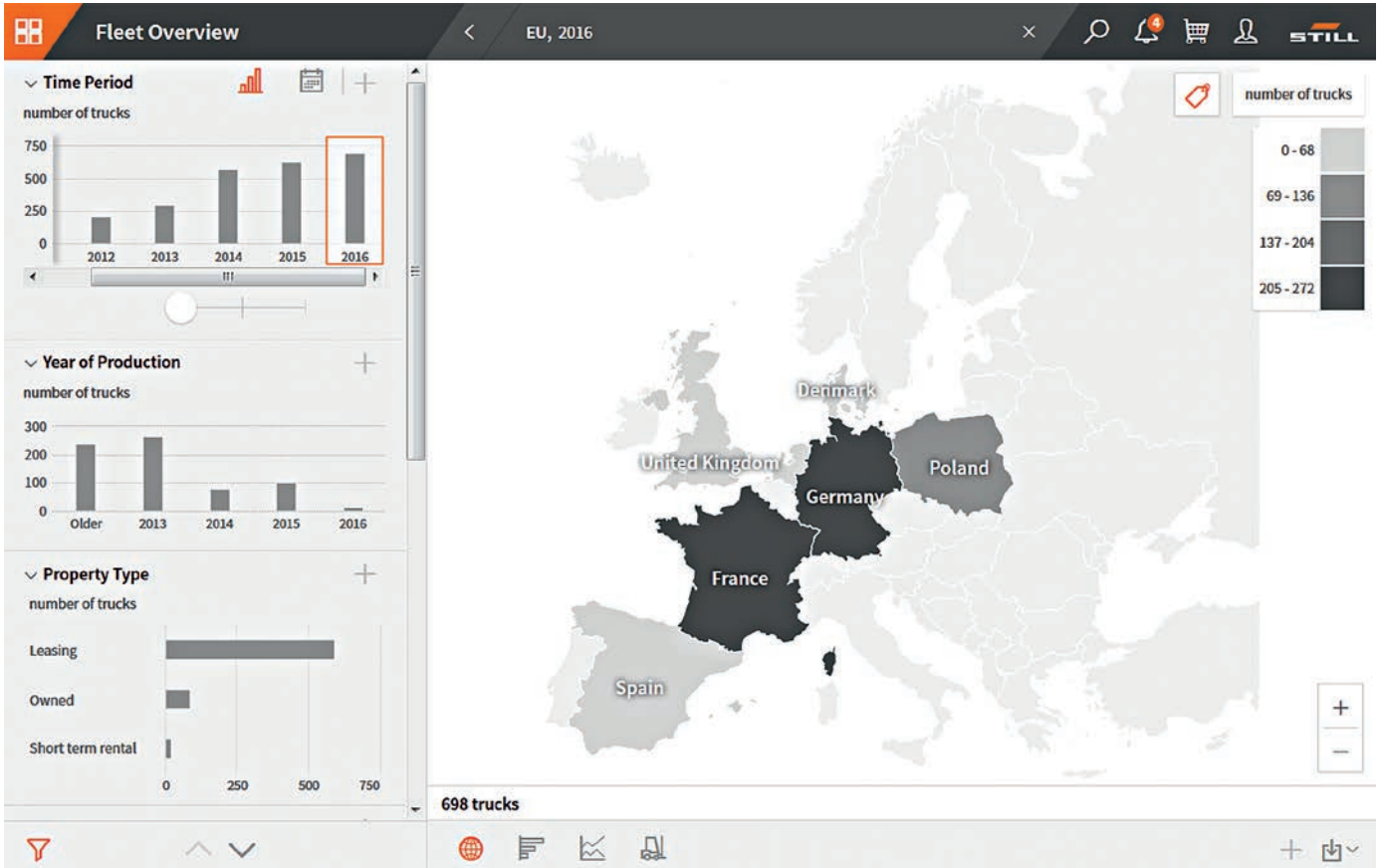
Her araç hakkında hızlı bir şekilde kullanıma sunulan faydalı temel bilgiler

Araçla ilgili önemli belgelere doğrudan erişim



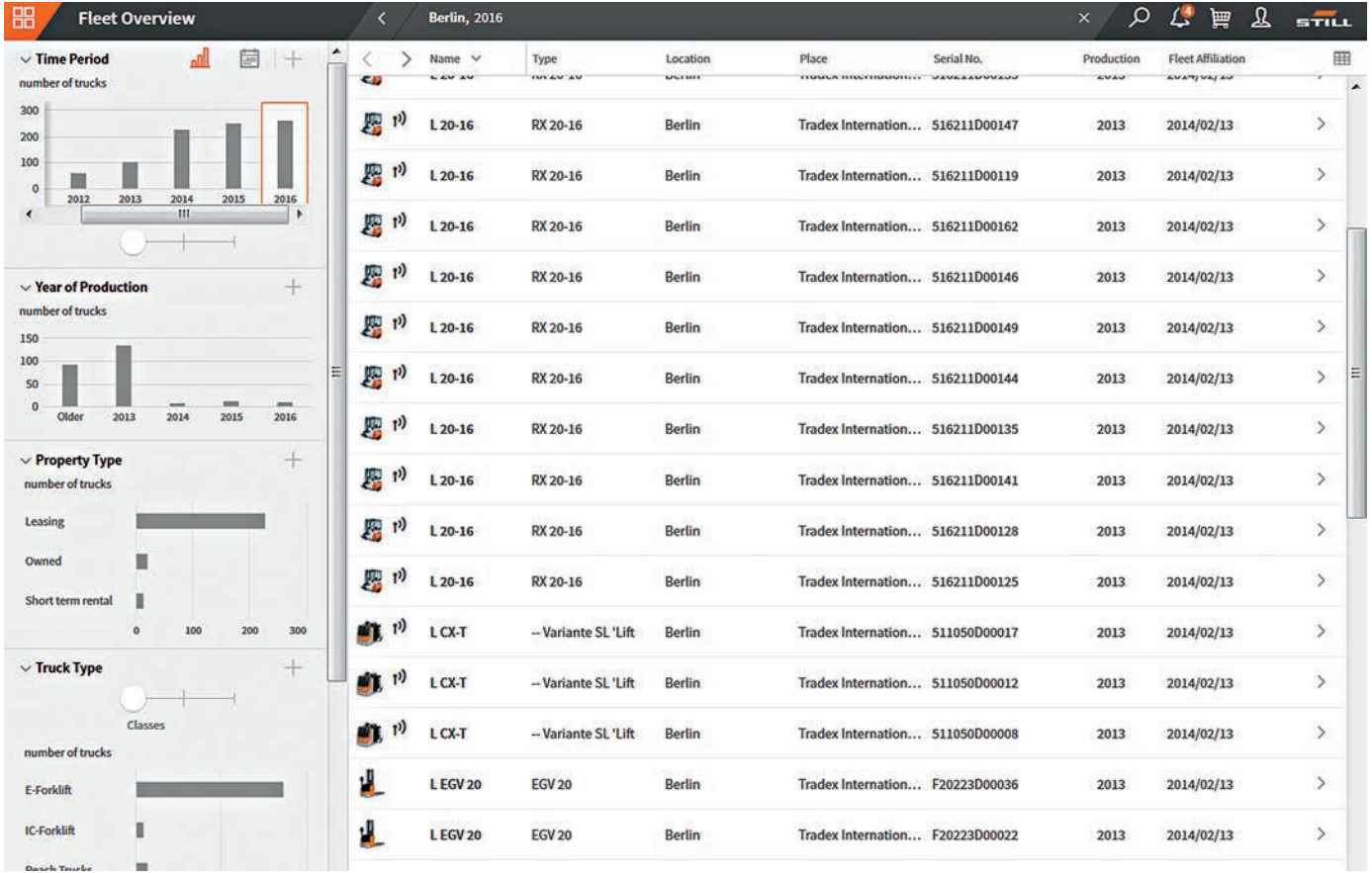
STILL neXXt fleet içerisinde standart olarak bulunan "Fleet Overview" uygulaması, kullanıcıya diğer üreticilerin araçları da dahil olmak üzere, tüm filo hakkında mükemmel bir genel bakış sağlar. Araç tipi, üretim yılı, mülkiyeti, seri numarası, filo tahsisi ve çalışma tesisi gibi faydalı bilgiler her araç için anında ulaşılabilir. Ayrıca, araç yapılandırması,

teknik özellikler veya kullanım kılavuzu gibi en önemli araç belgeleri de indirilebilir. Bunun da ötesinde, kullanıcı sisteme daha sonra düzenlenebilecek ve tamamlanabilecek araca özel ek bilgiler girebilir. Bu, kullanıcıya yüksek derecede şeffaflık ve filodaki her bir araç ile ilgili genel bir bakış sağlar.



Filtre fonksiyonları araç pozisyonlarını, filo büyüklüğünü ve konumlarını görüntülemeye imkân sağlar. Kullanıcı global görünümünden, ülke görünümüne geçiş yapabilir ve ardından filodaki araçlar için bireysel operasyon tesislerinin görünümüne gidebilir.

STILL neXXt fleet Fleet Overview



Tüm araçlar ayrıntılı bir liste halinde sunulabilir. Detay görünümü, bireysel olarak araçlar, teknik özellikleri hakkında bilgi verir ve çeşitli belgelerin indirilmesine imkân sağlar.

Cost Reporting

Servis ve finansman maliyetlerinde tam şeffaflık

Tanımlanan maliyet limitlerinin aşılması durumunda otomatik uyarı

Özel raporlama araçları için Excel üzerinden ayrıntılı veri aktarımı



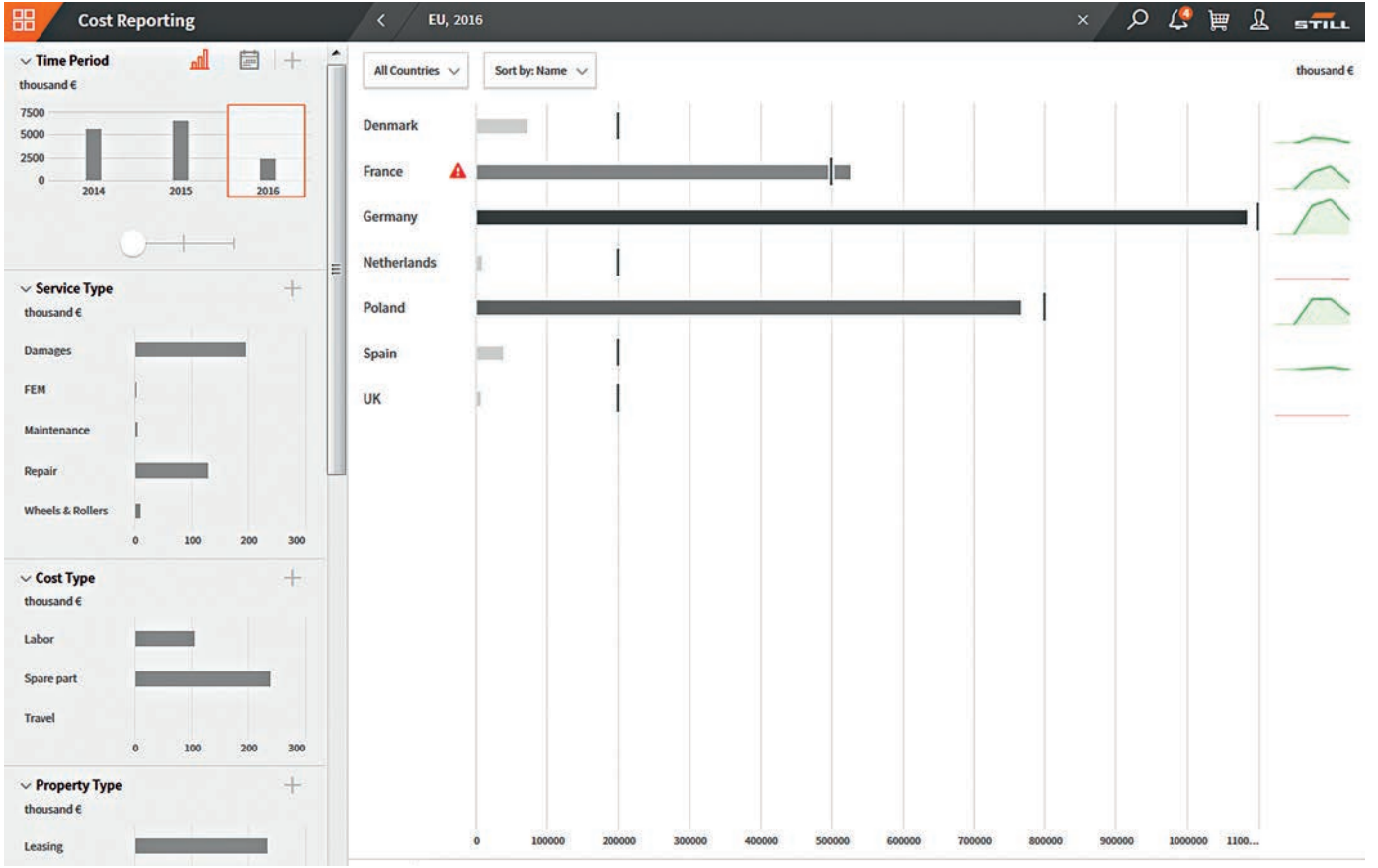
"Cost Reporting" uygulaması, finansman, kiralama, bakım ve onarım maliyetleri ile sigorta gibi tüm servis ve finansman maliyetleri ile ilgili ayrıntılı bir genel bakış sağlar. İstenildiği takdirde, bireysel olarak ayarlanan sınır değerler aşıldığında kullanıcı bilgilendirilebilir veya uyarılabilir.

Excel üzerinden ayrıntılı bir veri alışverişini arayüzü sayesinde, tüm bilgiler müşteriye ait raporlama araçlarında kullanılmak üzere hazır hale getirilebilir. Bunun ötesinde, bakım ve onarım maliyetleri gibi filo ile ilgili

faturalara hızlı ve kolay bir şekilde ulaşılabilir.

Ayrıca, görsel sunumlar da dahil olmak üzere, hızlı ve kolay bir şekilde karşılaştırma yapmaya olanak sağlamak için üçüncü taraf araçlarına ait servis maliyetleri eklenebilir. Bu uygulama, maliyetlerin miktarlarının ve türlerinin karşılaştırılmasına olanak tanır. İlgili maliyetleri içeren bağlantılı araç listeleri Excel veya PDF formatında indirilebilir.

STILL neXXt fleet Cost Reporting



Ayarlanan maksimum değerler aşıldığında bildirim gelir. Değerler kullanıcı tarafından ayrı ayrı ayarlanabilir. Dikey çizgiler maksimum değerleri temsil eder ve ilgili değer aşıldığında kırmızı bir uyarı sembolü görüntülenir. Sol ekranda bireysel filtre işlevleri yer alır.

Cost Reporting

Hamburg, 2016

Time Period: thousand €

Service Type: number of €

Cost Type: number of €

Property Type: thousand €

Name	Type	Service Costs	Production	Maintenance C...	Serial No.
204	RX 20-15	493.12	2006	218.80	516210001241
4000	FM-X 14	0.00	2012	0.00	511801C02740
4001	FM-X 14	0.00	2011	0.00	511801B02301
4006	RX 20-15	310.83	2007	310.83	516210010263
4011	RX 20-15	0.00	2011	0.00	516210B00993
4012	RX 20-15	70.72	2011	0.00	516210B00997
4013	RX 20-15	1,329.51	2011	0.00	516210B00808
4014	RX 70-20	1,147.34	2011	0.00	517313B00137
4015	EXU-S 22	0.00	2012	0.00	710148C06485
4018	EXU-S 22	328.16	2012	0.00	710148C06483
4023	CX-T	211.48	2012	0.00	711050C01734
4031	R 70-50 T	351.90	2012	0.00	517083C00033
4032	R 70-45	480.88	1998	0.00	517050001707
4043	EXU-S 22	526.11	2013	163.94	F20177D00015
4049	RX 20-15	0.00	2012	0.00	516210C01029

Araç bazında maliyet listesi.

Tüm bakım ve denetim tarihlerinin görsel olarak tek bir uygulamada özeti

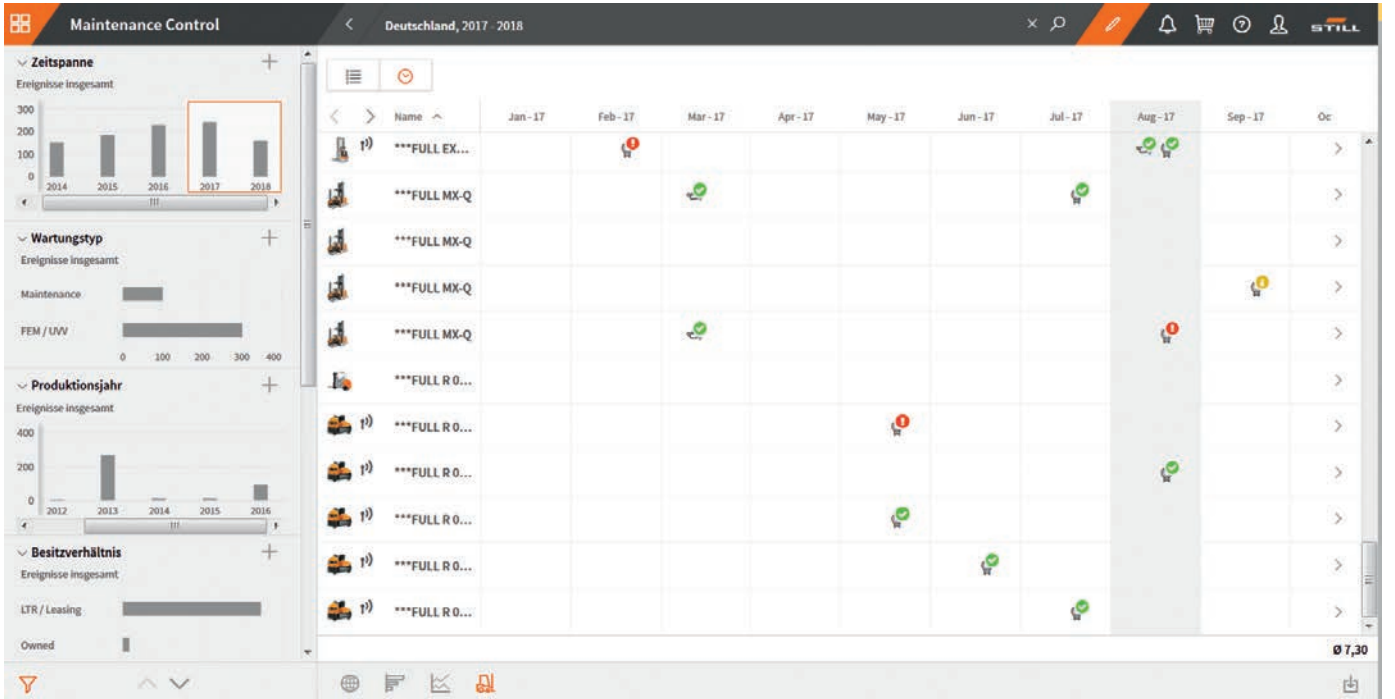
Bakım ve denetimlere ait belgeler

Yaklaşan bakım ve denetim tarihleri için otomatik bildirim



"Maintenance Control" uygulaması, kullanıcılara filo için yaklaşan tüm bakım ve denetim tarihlerine genel bir bakış sağlar. Tüm bakım ve denetim dokümantasyonu kapsamlı bir şekilde belgelenir. Kullanıcıya

ilgili tarihten dört hafta önce otomatik olarak hatırlatılır. Gecikmiş güvenlik denetimleri için otomatik olarak bir uyarı mesajı oluşturulur.

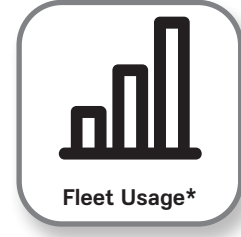


Takvim formatında bakım ve denetim tarihlerine genel bakış. Tamamlanmış, vadesi gelmiş ve gecikmiş görevler renk kodlarıyla işaretlenir.

Araç kullanımının hassas değerlendirmesi

Potansiyel tasarrufların kolay ve hızlı bir şekilde belirlenmesi

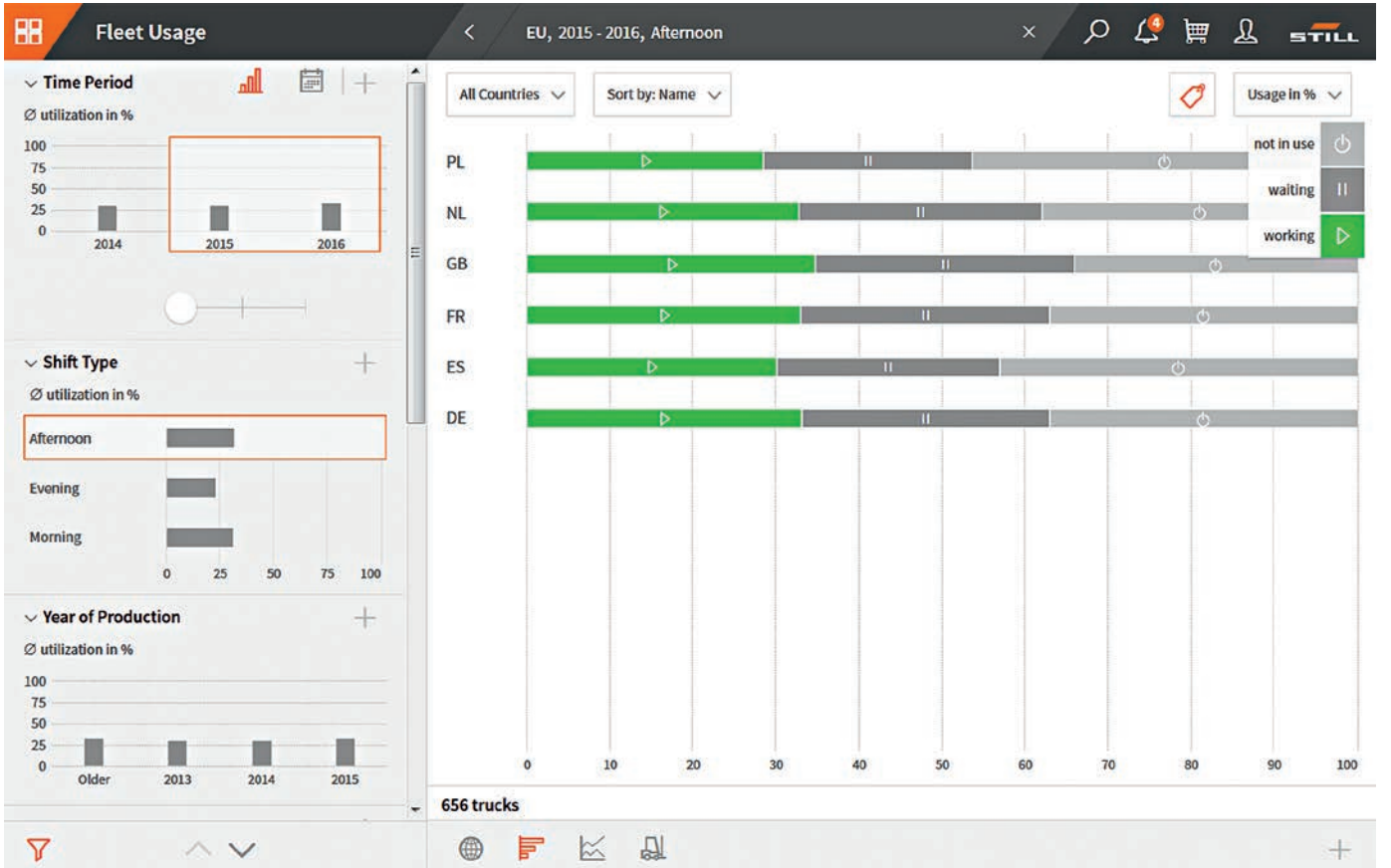
Kullanımın tanımlanan limitlerin altına düşmesi durumunda otomatik bildirim



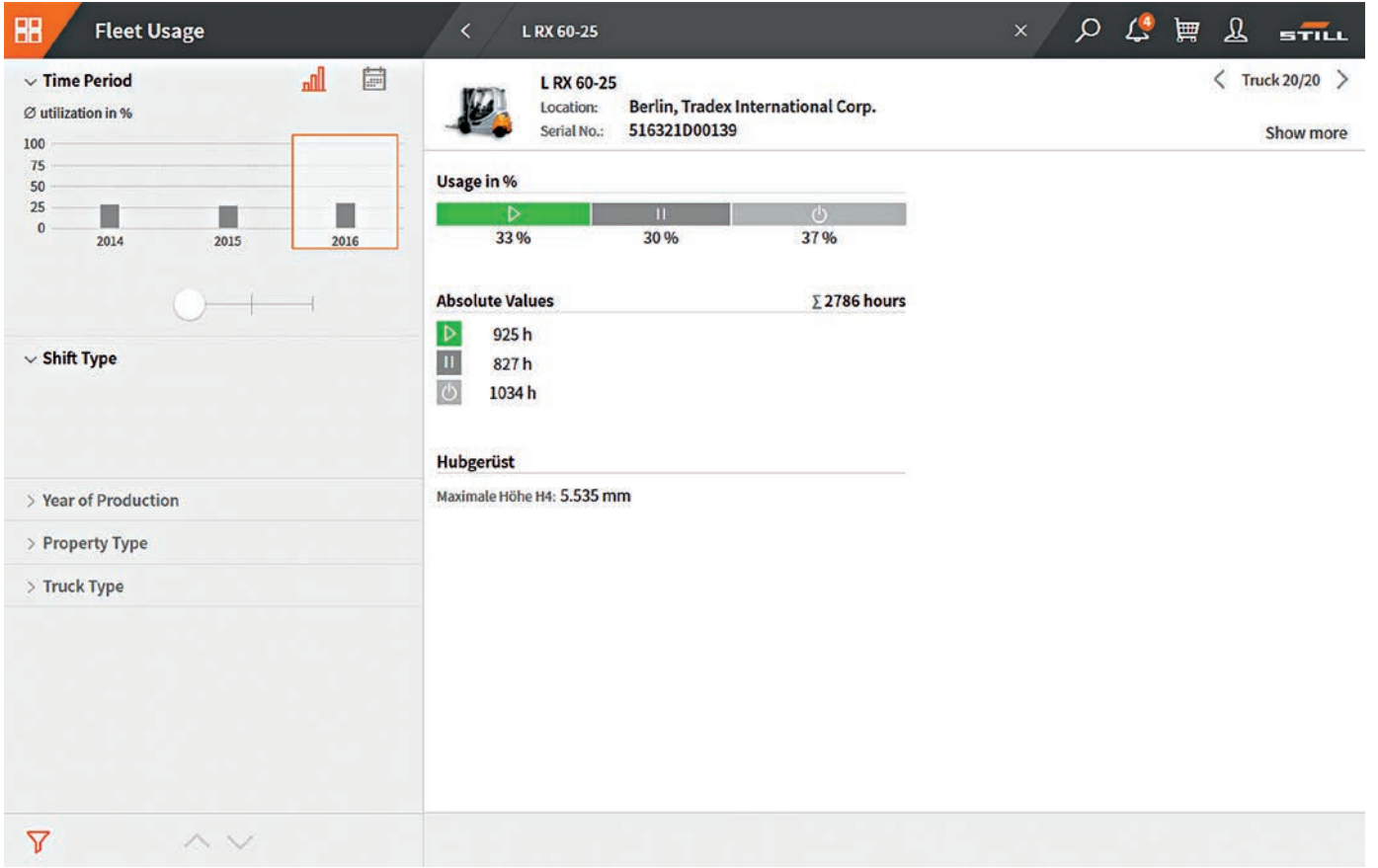
"Fleet Usage" uygulaması, araçtan modem aracılığıyla gönderilen araç kullanımı, sürüş ve kaldırma/indirme süreleri gibi toplanan tüm verileri değerlendirir ve talep üzerine çeşitli tesislerdeki verileri diğer araçlarla karşılaştırır. Bu uygulama müşteriye filonun kullanımına ilişkin ayrıntılı bir genel bakış sağlar. Araçları bireysel olarak farklı konumlar

ya da ülkeler ile karşılaştırmak da mümkündür. Potansiyel tasarruflar hızla belirlenebilir ve filo kullanımı optimize edilebilir. Bireysel olarak belirlenen kullanım seviyelerinde, müşteri derhal harekete geçebilmesi için otomatik olarak bilgilendirilir.

*Modem ve çok sensörlü aracılığıyla veri aktarımı gereklidir



Çalışma süresi, oturma açma/boşta kalma süresi ve kullanım dışı olma süresi gibi detaylara göre ayrılmış, araç bazında kullanım sürelerinin kapsamlı sunumu.



Bireysel olarak araçların ve kullanımının detaylı gösterimi. Bireysel olarak araçların hassas analizinin yapılması mümkündür.

KPI Monitor

Maliyetleri ve performansını değerlendirmek için Anahtar Performans Göstergelerinin (KPI) otomatik olarak oluşturulması

Bireysel olarak tanımlanmış dönemlerde, çeşitli tesislere ait KPI'ları karşılaştırarak potansiyellerin belirlenmesi

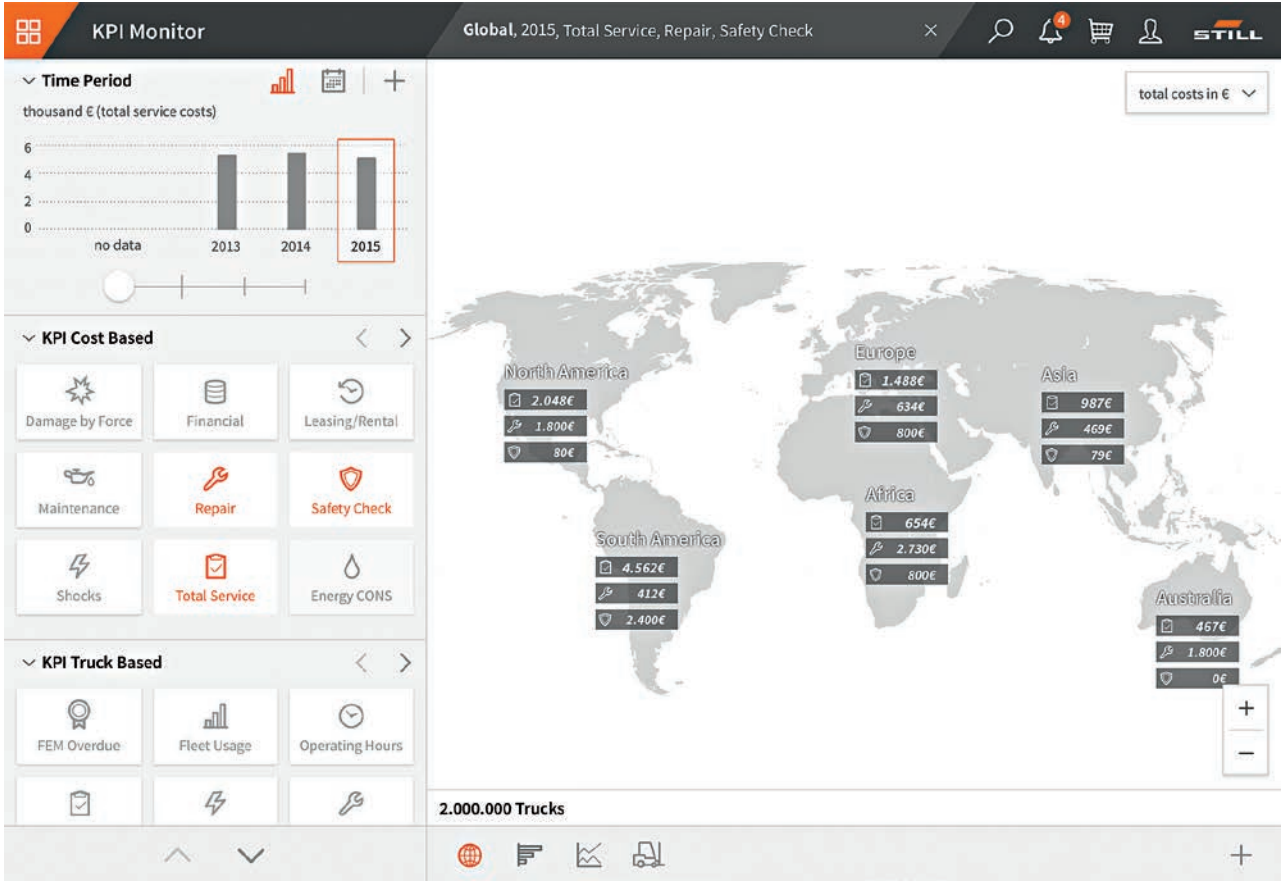
Kullanım ve maliyet verilerinin analitik biçimde derlenmesi



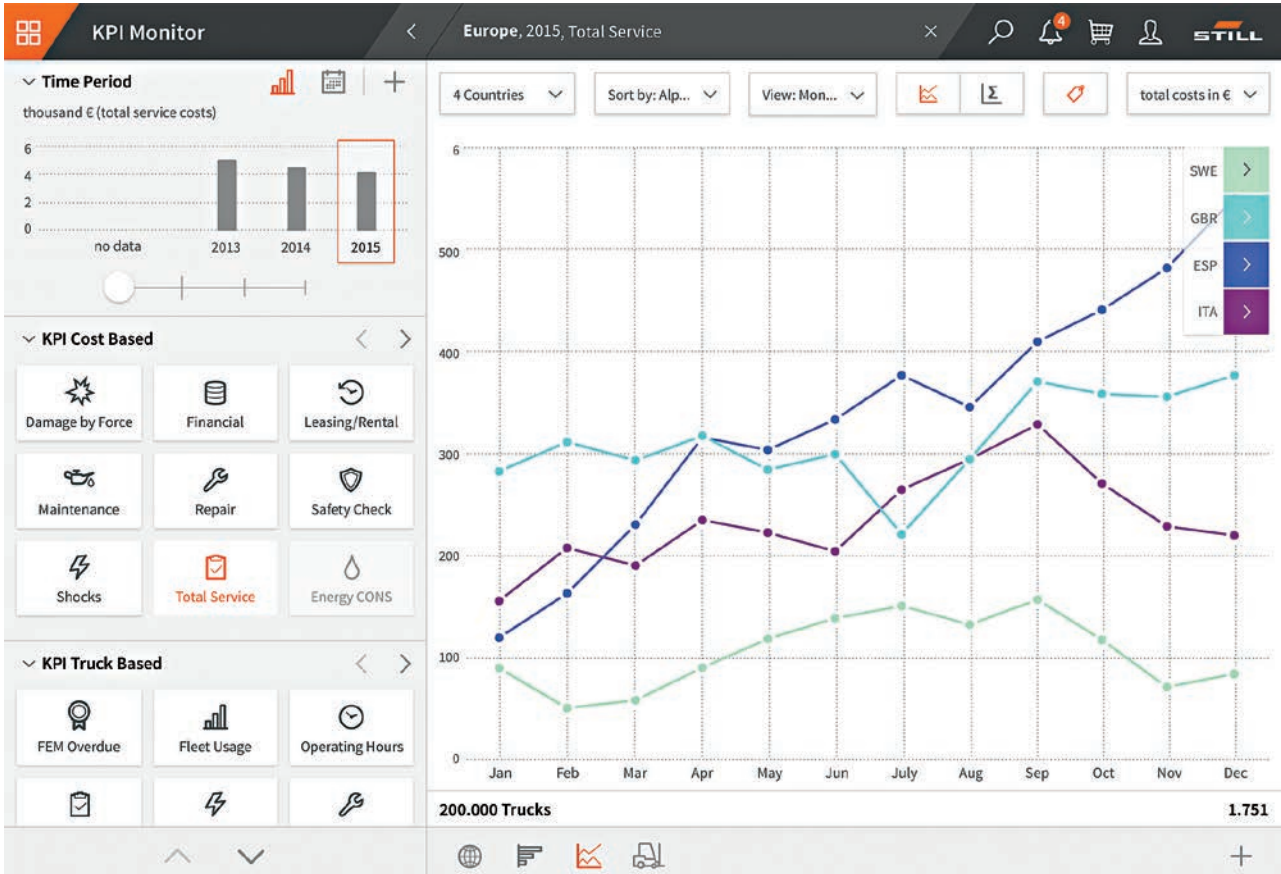
"KPI Monitor" ile dünya çapında önceden tanımlanmış önemli endeks rakamları değerlendirilebilir ve sonuçlar diyagramlar veya grafikler halinde kapsamlı bir şekilde sunulabilir. Potansiyel optimizasyon, Anahtar Performans Göstergeleri (KPI) karşılaştırılarak belirlenebilir. Maliyet ve kullanım verilerinin derlenmesi, tüm ülkelerin, konumların

veya ayrı ayrı araçların performansının değerlendirilmesine olanak tanır. Karşılaştırma amacıyla serbestçe seçilebilen dönemler sayesinde izlenen değerlerin uzun vadeli analizi ve eğilimin belirlenmesi mümkündür.

STILL neXXt fleet KPI Monitor



Filo konumuna göre seçilen endeks rakamlarına net bir genel bakış.



Zaman içindeki gelişmelerin daha iyi karşılaştırılabilmesi ve eğilimin belirlenmesi için KPI'ların diyagramlar halinde kolay ve anlaşılır şekilde görüntülenmesi.

STILL neXXt fleet Operating Hours

Aracın geçmişini de dahil olmak üzere her bir araç için çalışma saatlerine güncel bir genel bakış

Aşınmaya bağlı arızalar nedeniyle aksama sürelerini önlemek için yüksek kullanım seviyelerine sahip araçların erken tespiti

Üzerinde anlaşılan çalışma saati sınırları aşıldığında, otomatik uyarı



"Operating Hours" uygulaması, bakım aralıklarını ve filo kullanımını optimize etmek için filonun mevcut ve geçmiş çalışma saatlerine genel bir bakış sağlar. Kaydedilen çalışma saatlerine göre bakım aralıkları

hassas bir şekilde planlanabilir. Ayrıca, farklı araçların çalışma saatleri karşılaştırılabilir. Ayarlanan sınır değerleri geçildiğinde veya bu değerlere yaklaştığında kullanıcı için bir uyarı görüntülenir.

Operating Hours KST: 4134, 2016

KST: 4134
Location: Hamburg, Tradex International Corp.
Serial No.: 516210F00448

Truck 7/20

Leasing Quota - 2016 Σ h **Service Quota - 2016** Σ 1000 h

Used Time: h
Remaining Time: h

95 percent

Used Time: 958 h
Remaining Time: 42 h
Prediction:

Add New Value

Date: 2016-05-23 16:46 Value: hours Add

Value (h)	Date	STILL Value (h)	Date	Action
6	2016/05/25	16	2016/06/01	
4	2016/05/24	12	2016/05/31	

Her bir araç için çalışma saatlerinin ayrıntılı görünümü. Çalışma saatleri manuel olarak girilebilir.

Tek bir araç için tüm geçmiş olayların görüntülenmesi ve değerlendirilmesi

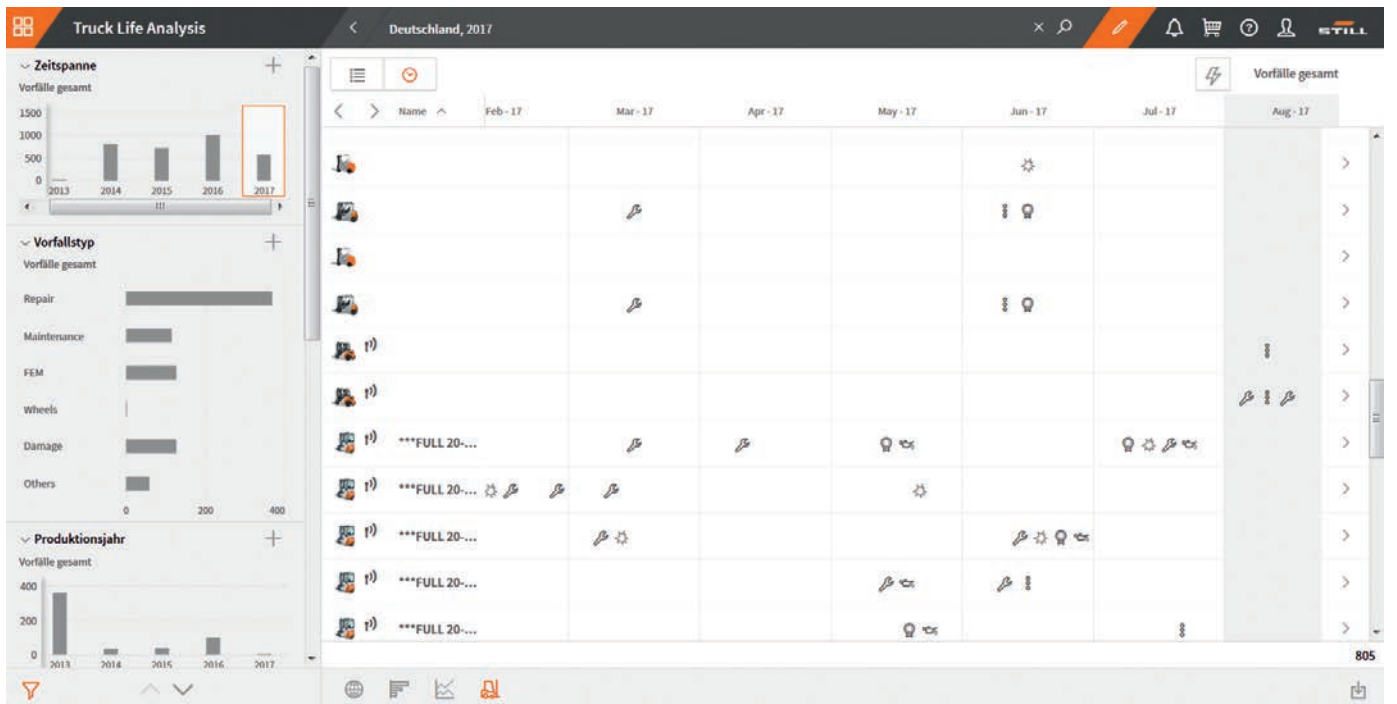
Görsel karşılaştırma yoluyla olay kümelerinin hızlı tanımlanması

Her olay için detaylı raporlara kolay erişim



"Truck Life Analysis" uygulaması ile bakım ve denetim tarihleri veya darbeler gibi araç için özel tüm olaylar özetlenebilir ve daha sonra her bir araç için değerlendirilebilir. Net bir görsel sunumda bu bilgilere dayanarak, araçlar kolayca ve hızlı bir şekilde karşılaştırılabilir ve olay

kümeleri hemen tanımlanabilir. Kullanıcıya her bir olayla ilgili ayrıntılı rapora hızlı erişim sağlanır. Mevcut bilgilere ek olarak, zaman içindeki eğilimleri göstermek için geçmiş veriler de mevcuttur.



Bakım, güvenlik denetimleri, onarımlar, zorla hasar verme ve olağanüstü darbeler gibi araçla ilgili olayların sunumu.

Ek servis faturalarının ve servis raporlarının bireysel olarak girişi

Üçüncü taraf servisleri için dokümantasyon ve veri bakımı

"Cost Reporting" ve "Maintenance Control" bölümlerindeki genel bakışı değiştirir



"Service Report Plus" uygulaması, kullanıcıya STILL dışındaki servis sağlayıcılardan servis faturaları ve servis raporları oluşturma, belgeleme ve yazdırma fırsatı sunar. Uygulama, bunun yapılması için çevrimiçi servis raporlarına ait hazır şablonlar sunar. Bu şekilde toplanan veriler,

"Cost Reporting" ve "Maintenance Control" uygulamalarındaki verilere eklenir. Bu şekilde kullanıcıya, servis sağlayıcıdan bağımsız olarak tüm araçlar hakkında kesin bir genel bakış sağlanır.

Service Report Plus

G82, Report 5418305264554-00

G82
Location: Steinwerder, Hall 04
Serial No.: 54185305264554

Report 2/7

Show More

Customer	Details
PO Number: 123456789	Report Number: 5418305264554-00
Service Provider	Truck Operating Hours *: 125
Company Name *: Tradex International	Service Type *: FEM
Order Number: 123456789	Create Invoice: Yes No
Technician *: John Doe	Next Planned FEM *: Please select
Report Author: John Doe	
Report Date *: 2016/01/01	

Hours

2016/01/01	08:00 AM - 12:00 AM	02:00	50 km	00:00	00:00	02:00	Price €
------------	---------------------	-------	-------	-------	-------	-------	---------

Materials

Comments

Morbi leo risus, porta ac consectetur ac, vestibulum at eros.
Donec ullamcorper nulla non metus auctor fringilla.
Integer posuere erat a ante venenatis dapibus posuere velit aliquet.
Vivamus sagittis lacus vel augue laoreet rutrum faucibus dolor auctor.

Servis faturalarının ve servis raporlarının bireysel olarak değiştirilmesi için giriş ekranı.

İlave araç bilgilerinin hızlı bir şekilde tamamlanması

Vardiya planlarının oluşturulması veya organizasyon yapılarının tasarımı

Sistemde farklı üreticilerin araçlarının ayrı ayrı oluşturulması



"Data Plus" uygulaması sizin ilave araç verilerini ve dahili maliyet merkezleri, vardiya çizelgeleri veya ekler gibi diğer bilgileri girmenize imkân tanır. Hangi araçların veya ekipman parçalarının değerlendirme kapsamında olduğunu ve hangilerinin değerlendirme açısından ilgisiz olduğunu ve filtrelenmesi gerektiğini belirlemek de mümkündür.

Üçüncü taraflara ait araçlar girilebilir. Bu araçlar, STILL araçları ile birlikte mevcut uygulamada görüntülenir. Gerekirse, Data Plus'ı kullanarak tesislerinizi 'Üretim' ve 'Depo' gibi alt bölümlere ayırın ve daha ayrıntılı derinlemesine bir analiz yapmak için araçlarınızı sırayla tahsis edin.

The screenshot shows the 'Data Plus - General' interface for a vehicle with the location 'Hamburg, 516328C00157'. The vehicle details section includes a dropdown menu for 'Bereich' set to 'Other', a text input field for 'Info (kurz):' with a placeholder 'Bitte eingeben' and a limit of 'Maximal 40 Zeichen (40 verbleibend)', and a larger text input field for 'Info (lang):' with a placeholder 'Bitte eingeben' and a limit of 'Maximal 250 Zeichen (250 verbleibend)'. The sidebar on the left has navigation options for 'Produktionsjahr', 'Besitzverhältnis', and 'Fahrzeugtyp'. The top right corner shows a 'Fahrzeug 25/30' indicator and a 'Mehr anzeigen' button. The bottom right corner shows 'Letzte Aktualisierung: n/a'.

Filonun tam olarak görülmesi için daha fazla ayrıntı ve bilgi sunulabilir.

STILL neXXt fleet
Filo optimizatörü



STILL ARSER İş Makinaları Servis ve Tic. A.Ş.
Osmangazi Mah. Yıldızhan Cad. No:5
34885 Sancaktepe - İstanbul
Tel: 444 66 71
Tel: +90 216 420 23 35
Fax: +90 216 527 81 63
info@still-arser.com.tr

STILL ARSER İş Makinaları Servis ve Tic. A.Ş.
Kazım Dirik Mah. Üniversite Cad. No:81
Bornova - İzmir
Tel: +90 232 435 95 78
Fax: +90 232 435 59 12
info@still-arser.com.tr

Daha fazla bilgi için
www.still-arser.com.tr

STILL aşağıdaki alanlarda
sertifikalara sahiptir:
Kalite Yönetimi, İş Güvenliği,
Çevre Koruma ve Enerji Yönetimi.

