

VISIONLINK[®]

FULLSTÄNDIG SYNLIGHET FÖR ATT HANTERA HELA DIN FLEET



CAT[®]

VISIONLINK® TEKNIK

VÄNDA DATA TILL ANVÄNDBARA INSIKTER

Är du redo att ta bort gissningarna från fleet ledning? VisionLink® levererar lättförståeliga handlingsbara insikter som hjälper dig att fatta välgrundade beslut vid varje tur. Få ut mesta möjliga av hela din fleet – från en enda, intuitiv och pålitlig applikation.



KRAFTEN ATT VIDTA ÅTGÄRDER



HELA FLEET SYNLIGHET

- + Få användbara datainsikter för alla tillgångar oavsett fabrikat.
- + Hantera blandade OEM-fleets via ett gränssnitt.
- + Monitor ägda, hyrda, eller leasade tillgångar.



UPPDATERAD TILLGÅNGSSPÅRNING

- + Spåra plats, multinationell h, bränsle levels, health problem och övergripande användning.
- + Visa platser för arbetsredskap sbilagor på flera arbetsplatser och mäta arbetet h för att förutsäga behovet av verktygsuppsättning underhåll.



MAXIMERA DRIFTIDEN

- + Monitor utrustningens health, fel koder, vätskeanalys och förfallodatum för inspektion.
- + Minska oplanerade driftstopp med kritiska Varningar.
- + Beställ delar och schemalägg service inom plattformen.



OPTIMERA ANVÄNDNINGEN

- + Hantera enligt projekt, grupper eller geofences.
- + Ange användningsmål och monitor prestanda.
- + Fatta välgrundade, databaserade beslut för att minska Rörelsekostnader.



BÄTTRE DATA, BÄTTRE BESLUT

ELIMINERA GISSNINGAR

VisionLink tar bort gissningarna från fleet ledning med Nyckel insikter för att maximera prestanda – oavsett fleet storlek eller utrustningstillverkare.*

VisionLink levererar aktuella utrustningsdata sömlöst till din stationära eller mobila enhet från en bekväm centraliserad lösning. Med interaktiva instrumentpaneler gör VisionLink det enklare för verksamheter av alla storlekar att fatta välgrundade beslut vid varje tur.

DESIGNAD FÖR FLEETS PÅ 1 TILL 100+

Kom igång med VisionLink genom att aktivera den inbyggda maskinvaran på ny Cat-utrustning. För äldre Cat-tillgångar och andra OEM-märken installerar du Product Link™ enheter eller integrerar data från befintliga OEM- eller tredjepartsleverantörer av telematik med hjälp av API:er.

Med förmågan att fatta välgrundade beslut som sänker kostnaderna, ökar produktiviteten, förenklar underhållet och förbättrar säkerhet på arbetsplatsen får du mer gjort på kortare tid för mindre pengar.

Not: En VisionLink-prenumeration krävs för rapportering av utrustningsdata Tillgängligheten kan skilja sig mellan regioner och modeller. Kontakta Cat-återförsäljaren för mer information.

** Datafältets tillgänglighet kan variera beroende på utrustningstillverkare.*

TA DITT FÖRETAG TILL NÄSTA LEVEL:

- + 24/7 fleet monitoring
- + Effektivisera tillgångsinspektioner
- + Förenkla underhållet
- + Maximera utnyttjandet av fleet och effektiviteten på arbetsplatsen
- + Hjälper till att minska bränslekostnaderna
- + Öka förare produktiviteten
- + Förbättrad säkerhet på arbetsplatsen.
- + Stöder 3: e part och andra OEM-dataleverantörer
- + Integrera icke-anslutna tillgångar



SÅ HÄR FUNGERAR DET

LEVERERA VERKLIGA FÖRDELAR



ONE-STOP LÖSNING

VisionLink är din one-stop-plattform för lättförståeliga data och användbara insikter för att optimera dina tillgångar i hela din fleet.



HANTERING AV BLANDADE FLEET

Hantera alla dina tillgångar - oavsett varumärke. Anslut till 3:e part och andra OEM-dataleverantörer eller importera OEM-tillgångar med Cat Product Link-enheter™.



API-ANSLUTNING

API:er (Application Programming Interfaces) gör det möjligt för VisionLink att ansluta till andra program med hjälp av ISO-standarder (AEMP 2.0) eller anpassade API:er för mer avancerade datafunktioner som geofences.



MOBILAPP

Håll dig på språng och hantera din fleet - var du än är. Dra upp VisionLink på din stationära eller mobila app för iPhone- och Android-användare.



STÖD I APPEN

Navigera i appen med tillförsikt. VisionLink tillhandahåller hjälp i appen, vanliga frågor och andra handledningsvideor som vägleder dig om funktioner och funktioner.



EN INTEGRERAD UPPLEVELSE

VisionLink integreras med många Cat-tillämpningar, inklusive - Cat Inspect, Cat S-O-SSM, Cat SIS2 (ServiceInformationSystem) och parts.cat.com. Further integrations are planned.

INSTRUMENTPANELER FÖR PROGRAM

ANGRIPBARA INSIKTER I KORTHET

The screenshot displays the VisionLink dashboard. On the left is a navigation menu with items: Home, Needs Review (122), Assets, Map, Tasks, Maintenance, Health, Utilization, Asset Operation, and Manage. The main area features a search bar with the placeholder 'Search assets, make, model, etc.' and a dropdown menu showing 'Assets - GEOMANAGER MS4'. Below the search bar are four action buttons: Request Service, Buy Parts, Assign Inspection, and Record Service. A 'My Tasks (Next 7 days)' section shows a message: 'You have no tasks due or coming due in the next 7 days.' The 'Maintenance' section contains five cards: Overdue (8 services), Due this week (Feb 20 to 26, 2023) (13 services), Due next week (Feb 27 to Mar 5, 2023) (9 services), Due next 30 days (Feb 21 to Mar 23, 2023) (53 services), and Due next 60 days (Feb 21 to Apr 22, 2023) (87 services). The 'Quick Links' section includes: VisionLink Productivity, Dealer Service Portal, Cat Remote Asset Monitoring, Cat Remote Fleet Vision 2.0, Cat MineStar Health Equipment..., Data Visualization, and Google.



INSTRUMENTPANEL HEMMET

Startinstrumentpanelen är VisionLinks standardlandningssida. Det ger:

- Ett globalt sökfält som låter dig söka efter produktfamilj och grupper utöver tillgångar, märken och modeller.
- Enkel åtkomst till funktioner som att begära service, köpa delar, tilldela inspektioner, inspelningstjänster och arbetsplatser.
- Mina uppgifter visar uppgifter som förfaller inom de närmaste sju d, tillsammans med försenade uppgifter och uppgifter som förfaller idag.
- Underhållsgranskning ger snabb åtkomst till försenat och kommande underhåll för din fleet.
- Snabblänkar ger åtkomst till andra Cat-applikationer.

The screenshot displays the VisionLink interface. On the left is a navigation menu with options like Home, Needs Review (129), Assets, Map, Tasks, Maintenance, Health, Utilization, Asset Operation, and Manage. The main content area is divided into three summary cards: 'Health Issues' (86 New, 52 High, 35 Medium), 'Maintenance' (40 New, 4 Completed, 8 Overdue, 28 Upcoming), and 'Device Status' (3 New, 3 Not Reporting). To the right, a table lists active assets with columns for Assets, Totals (High, Medium, Low), and Service Meter (Hours and Last Update).

| Assets | Totals | Service Meter |
|------------------------------------------|---------------------------|-------------------------------------------|
| VL399123 - CAT 730 (66 New) | 42 HIGH, 24 MEDIUM, 0 LOW | 30,369.4 Hours (01/27/2023: 11:28 AM CST) |
| US00348 VLX01321 - CAT 320 (4 New) | 2 HIGH, 2 MEDIUM, 0 LOW | 813.6 Hours (02/23/2023: 01:35 PM CST) |
| 623K VLB00278 - CAT 623K (2 New) | 2 HIGH, 0 MEDIUM, 0 LOW | 408.2 Hours (02/23/2023: 08:29 AM CST) |
| 920 VL400215 - CAT 920-14 (1 New) | 1 HIGH, 0 MEDIUM, 0 LOW | 53.3 Hours (02/23/2023: 10:23 AM CST) |
| D5-17 VLA01111 - C... (1 New) | 1 HIGH, 0 MEDIUM, 0 LOW | 954.7 Hours (02/23/2023: 09:15 AM CST) |
| D6XE VLC00324 - CAT D6... (1 New) | 1 HIGH, 0 MEDIUM, 0 LOW | 1,437.8 Hours (02/22/2023: 11:22 AM CST) |
| US00347 VLN00345 - CAT 320... (3 New) | 0 HIGH, 3 MEDIUM, 0 LOW | 208.1 Hours (02/16/2023: 03:42 PM CST) |
| M318 VL700156 - CAT M318 (3 New) | 0 HIGH, 3 MEDIUM, 0 LOW | 144.4 Hours (02/23/2023: 11:17 AM CST) |
| VL500081 - CAT 775L... (1 New) | 0 HIGH, 1 MEDIUM, 0 LOW | 1,223.8 Hours (02/23/2023: 08:29 AM CST) |
| 740 WAT... VL800047 - CAT 740... (1 New) | 0 HIGH, 1 MEDIUM, 0 LOW | 482.4 Hours (02/23/2023: 06:14 AM CST) |
| VLM900099 - CAT 994K (1 New) | 0 HIGH, 1 MEDIUM, 0 LOW | 10.8 Hours (02/15/2023: 04:55 PM CST) |



INSTRUMENTPANELEN FÖR BEHOVSGRANSKNING

Instrumentpanelen Behovsgranskning är den enda platsen i VisionLink där du kan se tillgångar som kräver uppmärksamhet dagligen så att du kan plan underhållsaktiviteter proaktivt.

Få en översikt över problem med tillgångs health och underhåll för att hålla din utrustning stark. Du hittar information om fel koder, vätskeanalys, inspektioner och mer för att eliminera driftstopp och förhindra kostsamma reparationer. Använd arbetsflödet i programmet (Uppgifter) för att hantera projekttildelningar.

Konfigurera instrumentpanelen för behovsgranskning så att den bara visar de händelse du vill se, så att du snabbt kan öka detaljnivån i enskilda instanser som kräver uppmärksamhet. Lägg till aviseringar om tillgångsstatus (e-post, i appen, text) baserat på dina preferenser.

MONITOR HELA DIN FLEET 24/7:

- + Kolla in fel koder, vätskeanalys och inspektioner
- + Lägg till kommentarer: och historik för varje tillgång
- + Tilldela uppgifter för att slutföra väntande problem
- + Granska detaljerade inspektionsrapporter för tillgångar
- + Beställ delar med direkt integration med parts.cat.com
- + Begär service från din lokala Cat-återförsäljare



INSTRUMENTPANEL FÖR TILLGÅNGAR

Ta din hantering av utrustning till nästa level med en översikt över varje tillgång in din fleet. Instrumentpanelen Tillgångar ger djupgående information om individuell tillgångsstatus, timglas, senast kända plats med mera.

Du kan anpassa instrumentpanelen Tillgångar med de mest relevanta måtten för din fleet eller bläddra över specifika datumintervall för att få en tidslinje för varje tillgång. Dyk sedan djupare in i en vald tillgångs detaljer, som visas in en serie flikar från en lättläst Översikt instrumentpanel.

Några av de åtgärder du kan vidta på sidan inkluderar:

- Ladda ner eller schemalägg e-postrapporter in olika format (CSV, XLSX, JSON, XML).
- Lägg till tillgångar i en grupp eller skapa en ny grupp för att organisera din fleet.
- Visa en eller flera tillgångsplatser i en kartvy över ett valt datumintervall.
- Redigera tillgångsinformation, inklusive ID, timglas, vägmätare och ägarskapsstatus.
- Köp delar direkt från Cat Parts Store (parts.cat.com).
- Begär service från din lokala Cat-återförsäljare.

TILLGÅNGAR LÅTER DIG VISA OCH SPÅRA:

- + Tillgång Status
- + Servicemätare
- + Timglas
- + Senaste rapporteringsplats
- + Nästa tjänst
- + Ägarstatus - ägd, hyrd, leasad eller såld
- + Bränsle level procent
- + DEF level Procentandel
- + Geofence platser
- + Och mer (anpassningsbart)

The screenshot displays the VISIONLINK software interface. On the left is a navigation menu with options: Home, Needs Review (129), Assets, Map (selected), Tasks, Maintenance, Health, Utilization, Asset Operation, and Manage. The main area shows a satellite map of an industrial site with several asset locations marked by colored circles and labels: D6K2, M318, C5568, 17, 2, 26, and 3. On the right, a list of assets is shown, including details like hours, mileage, and location for each asset.

| Asset ID | Asset Name | Hours | Mileage | Status |
|----------|-------------|-------|---------|-----------|
| 140 | CAT 140 | 307.8 | 302 mi | Asset Off |
| 772ED | CAT 772G | 635.8 | 610 mi | Asset Off |
| 349 | CAT 349 | 293.1 | 8 mi | Asset Off |
| TH460B | CAT TH460B | 565.1 | 63 mi | Asset Off |
| 304E2 | CAT 304E2CR | 122.1 | 20 mi | Asset Off |
| 920 | CAT 920 | 53.3 | 100 mi | Asset Off |



KARTA INSTRUMENTPANEL

Spåra alla dina tillgångars positioner 24/7 med hjälp av Google Maps-funktionaliteten. Map-instrumentpanelen hjälper dig att visualisera de ström platserna och statusarna för tillgångar i din fleet. Den ger också en visuell sammanfattning av fel, vätskeanalys resultat, inspektionsresultat och underhåll efter tillgångsplats.

KARTOR HJÄLPER DIG ATT VISUALISERA:

- + Tillgångens placering
- + Sammanfattning av felkod
- + Fel kodplatser
- + Vätskeanalys
- + Inspektioner
- + Underhåll av tillgångar
- + Cat-återförsäljare platser
- + Geofence överlägg

The screenshot shows the VISIONLINK interface with a sidebar on the left containing navigation options like Home, Needs Review (129), Assets, Map, Tasks, Maintenance, Health, Utilization, Asset Operation, and Manage. The main area displays a table of tasks under the heading 'Assigned to me'. The table has columns for 'Tasks', 'Assets', 'Task Status', 'Assignee', and 'Task Due Date'. A callout box highlights a task: 'Planned Maintenance : PM 1 (250 HOUR INTERVAL)' for asset 'D5-17 VLA01111 - CAT', assigned to 'Ramu Aitha' with a due date of '01/31/2023'. Below the callout is a 'Task Detail' window showing more information about this task, including its title, due date, assignee, severity (Medium), and a map of the last location.



INSTRUMENTPANEL FÖR UPPGIFTER

Uppgiftens funktionalitet gör att personer kan tilldelas ett projekt med en viss specifik allvarlighetsgrad level och förfalldatum. Att tilldela uppgifter kan förbättra produktivitet och öka effektiviteten genom att monitoring ett uppdrag från början till topp, en viktig del av hanteringen av din fleet.

Instrumentpanelen Uppgifter visar alla uppgifter inom organisationen och de som tilldelats dig. Uppgifter kan skapas in avsnittet Behöver granskas för alla instanser – fel koder, vätskeanalys och inspektioner.

Några av de åtgärder du kan vidta på sidan inkluderar:

- Filter efter - alla uppgifter, tilldelade mig, visa slutförda.
- Ett datumintervall kan tillämpas för att ytterligare filter data på skärmen.
- Ett sökfält är tillgängligt för att leta efter en specifik uppgift.

CENTRALISERAD UPPGIFTSHANTERING:

Visa alla uppgiftsdetaljer, inklusive:

- + Asset information
- + Uppgift status
- + Uppgift tilldelad
- + Förfalldatum för uppgift
- + Uppgiftens allvarlighetsgrad
- + Datum då uppgiften skapades
- + Uppgift Skapa
- + Ladda ned uppgiftsrapporter

The screenshot shows the VisionLink interface. On the left is a navigation menu with options like Home, Needs Review (129), Assets, Map, Tasks, Maintenance, Summary, Settings And Enrollment, Health, Utilization, Asset Operation, and Manage. The main area displays a table of assets with columns for Asset, Totals (Overdue, Upcoming, Completed), Projected Service Meter, and Location. A yellow circle highlights an asset icon, which is expanded into a detailed view window. This window shows the asset's name (VL601270 - CAT 390...), a 'PL21 Reporting' section, and a 'Maintenance' section with a list of upcoming service events, including '3000 SERVICE HOUR MAINTENANCE' and 'PM 2 PERFORM (500 HOURS INTER...)' with their respective due dates and overdue status.



INSTRUMENTPANEL FÖR UNDERHÅLL

Säg adjö till onödiga driftstopp och hej till förenklat underhåll. Instrumentpanelen för underhållssammanfattning ger dig en översikt över underhållsbehoven för alla tillgångar som hanteras i VisionLink.

Underhållsfunktionen effektiviserar schemalaggningsen av underhåll och köper enkelt delar i applikationen. Underhåll innehåller två undersidor:

- Sammanfattning är en vy över schemalagda tjänster grupperade efter tillgång eller status.
- Inställningar och registrering används för att skapa och hantera underhållsscheman och registrera tillgångar för att definiera nya tjänster.

GÖR UNDERHÅLLET ENKELT:

- + Visa underhållssammanfattningar för alla tillgångar – fel koder, projicerad servicemätare, senast rapporterad plats
- + Beställ delar med direkt integration med parts.cat.com
- + Begär service
- + Visa befintliga tjänstförfrågningar
- + Visa en fullständig underhållshistorik för en tillgång
- + Ladda ner sammanfattande rapporter

VISIONLINK Filters Search assets JOBSITE A001 RG

Home Needs Review 129 Assets Map Tasks Maintenance Health Utilization Asset Operation Manage

Fault Codes Fluid Analysis Results Inspection Results

Group by Assets Last 7 Days (02/04/2023 - 02/10/2023) Find fault codes 1 - 52 of 52

| Assets | Service Meter | Totals | Activity |
|-----------------------------------------------|-------------------------------------------|----------------------|-------------|
| VL400099 - CAT 992... | 201.5 Hours 02/10/2023; 04:16 PM CST | 151 HIGH 1527 LOW | 2275 MEDIUM |
| Test43122 VL399123 - CAT 730... | 30,386 Hours 02/10/2023; 11:23 AM CST | 26 HIGH 70 LOW | 22 MEDIUM |
| VLC00186 - CAT 249D3 | 3,462 Hours 02/10/2023; 01:50 PM CST | 24 HIGH 0 LOW | 7 MEDIUM |
| Tjs Test ASet for Field VLS00032 - CAT 336 | 227.7 Hours 02/10/2023; 04:35 PM CST | 15 HIGH 414 LOW | 210 MEDIUM |
| VL800101 - CAT | 3,314.3 Hours 02/10/2023; 07:37 AM CST | 14 HIGH 66 LOW | 60 MEDIUM |
| VL600156 - CAT 150... | 208.4 Hours 02/10/2023; 04:50 PM CST | 9 HIGH 7 LOW | 12 MEDIUM |
| VLC99998 - CAT 120... | 1,203.1 Hours 02/09/2023; 01:19 PM CST | 6 HIGH 58 LOW | 8 MEDIUM |
| MISCRT16 VLC00445 - CAT 627K | 5,330.2 Hours 02/10/2023; 04:24 PM CST | 3 HIGH 1 LOW | 13 MEDIUM |
| VLS00081 - CAT 775L... | 2,818 Hours 02/10/2023; 01:22 PM CST | 2 HIGH 83 LOW | 116 MEDIUM |
| VLT99988 - CAT D6R... | 43.9 Hours 02/10/2023; 05:42 AM CST | 2 HIGH 13 LOW | 3 MEDIUM |
| UP19273 VLS01301 - CAT 950M | 3,940 Hours 02/10/2023; 04:54 PM CST | 2 HIGH 20 LOW | 2 MEDIUM |
| VLS00101 - CAT 637K | 2,250.7 Hours 02/10/2023; 04:59 PM CST | 2 HIGH 4 LOW | 0 MEDIUM |
| VL299999 - CAT 120-14 | 33.3 Hours 02/10/2023; 03:51 PM CST | 1 HIGH 118 LOW | 46 MEDIUM |
| GR019 VL900111 - CAT 16GC | 6,581.9 Hours 02/10/2023; 05:00 PM CST | 1 HIGH 18 LOW | 39 MEDIUM |
| CAT Owned FF VLO00078 - CAT 775... | 4,648.6 Hours 02/10/2023; 04:58 PM CST | 1 HIGH 20 LOW | 10 MEDIUM |
| TTT L6 MRET 3 VLT99993 - CAT D6R... | 1,517.7 Hours 02/10/2023; 02:24 PM CST | 1 HIGH 7 LOW | 0 MEDIUM |
| VL100102 - CAT | 608.5 Hours 02/10/2023; 05:36 AM CST | 1 HIGH 1 LOW | 0 MEDIUM |
| | 1,474.9 Hours | 0 HIGH | 19 MEDIUM |

HÅLL DIG UPPDATERAD OM DIN MASKIN HEALTH:

- + Sammanfattning av fel koder, vätskeanalys och inspektionsresultat
- + Visa information för föregående dagar, datumintervall eller aktuell dag
- + Granska tjänsthistorik för tillgångar
- + Integrerad med Cat S-O-SSM-vätskeanalys tjänsten och Cat Inspect-appen
- + Visa information om fel kod från Cat SIS2 – serviceinformationssystem
- + Ladda ner health rapporter och inspektionsresultat

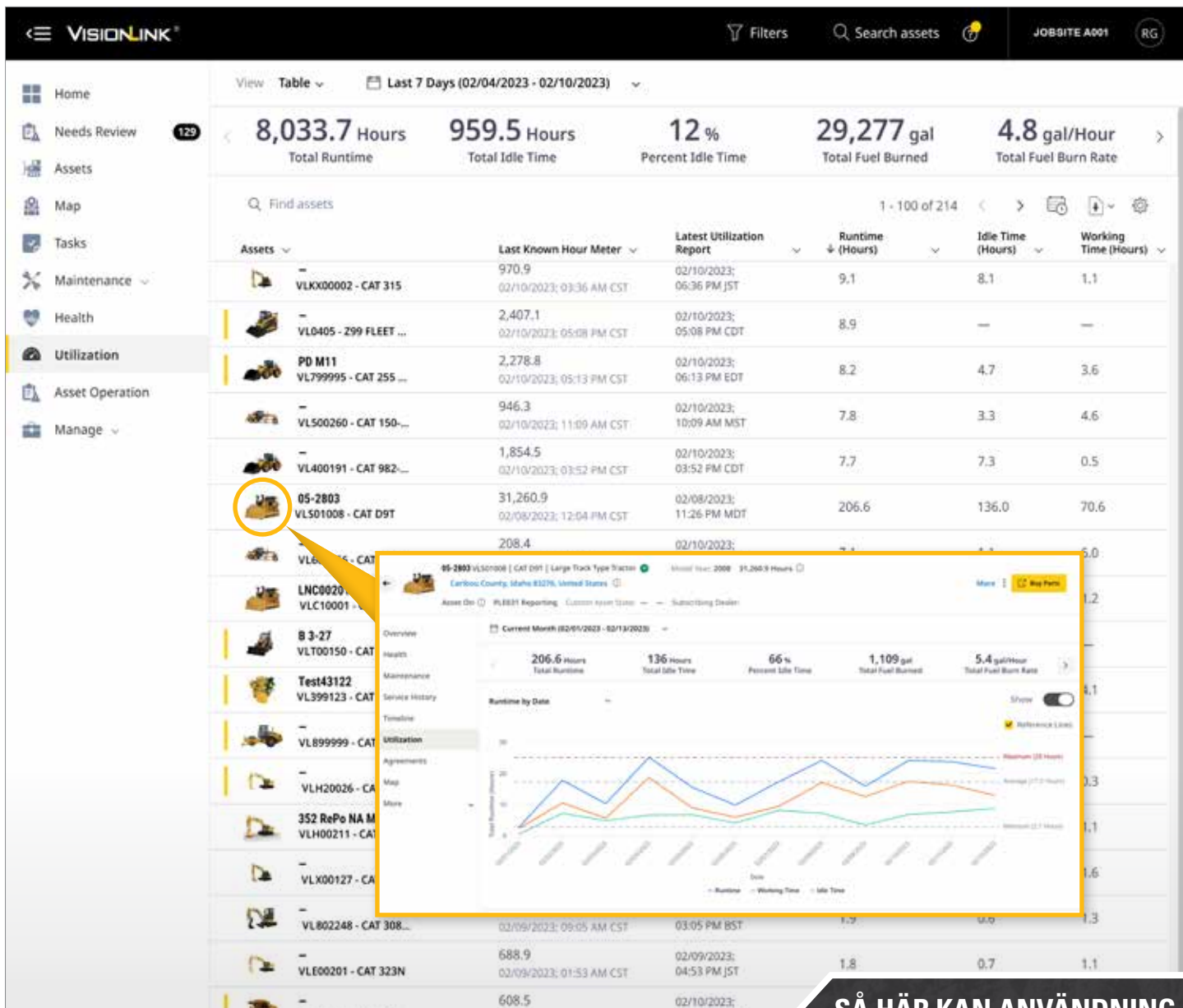


HEALTH INSTRUMENTPANEL

Att hantera health för dina maskin har aldrig varit enklare. Fleet-chefer kan använda Health-instrumentpanelen för att identifiera problem eller möjligheter när de händer. Att fånga och lösa problem så tidigt som möjligt håller tillgången igång och minskar sannolikheten för ytterligare problem, vilket kan öka oplanerade driftstopp och kostsamma reparationer.

Health-instrumentpanelen organiserar felkoder och vätskeanalysresultat på uppifrån av inspektionsinformationen för varje ansluten tillgång. Adressera instanser av händelse, inklusive:

- Lägg till, redigera och svara på kommentarer.
- Lägg till bilagor (PNG, JPEG, GIF, TIFF, CSV, XLS, XLSX, DOC, DOCX och PDF)
- Begär service från din lokala Cat-återförsäljare.
- Skapa ett eftersläpningsobjekt: en tjänst med en instans som är associerad med en befintlig tjänst eller schemalagd på egen hand.



SÅ HÄR KAN ANVÄNDNING BIDRA TILL ATT FÖRBÄTTRA MASKIN EFFEKTIVITET:

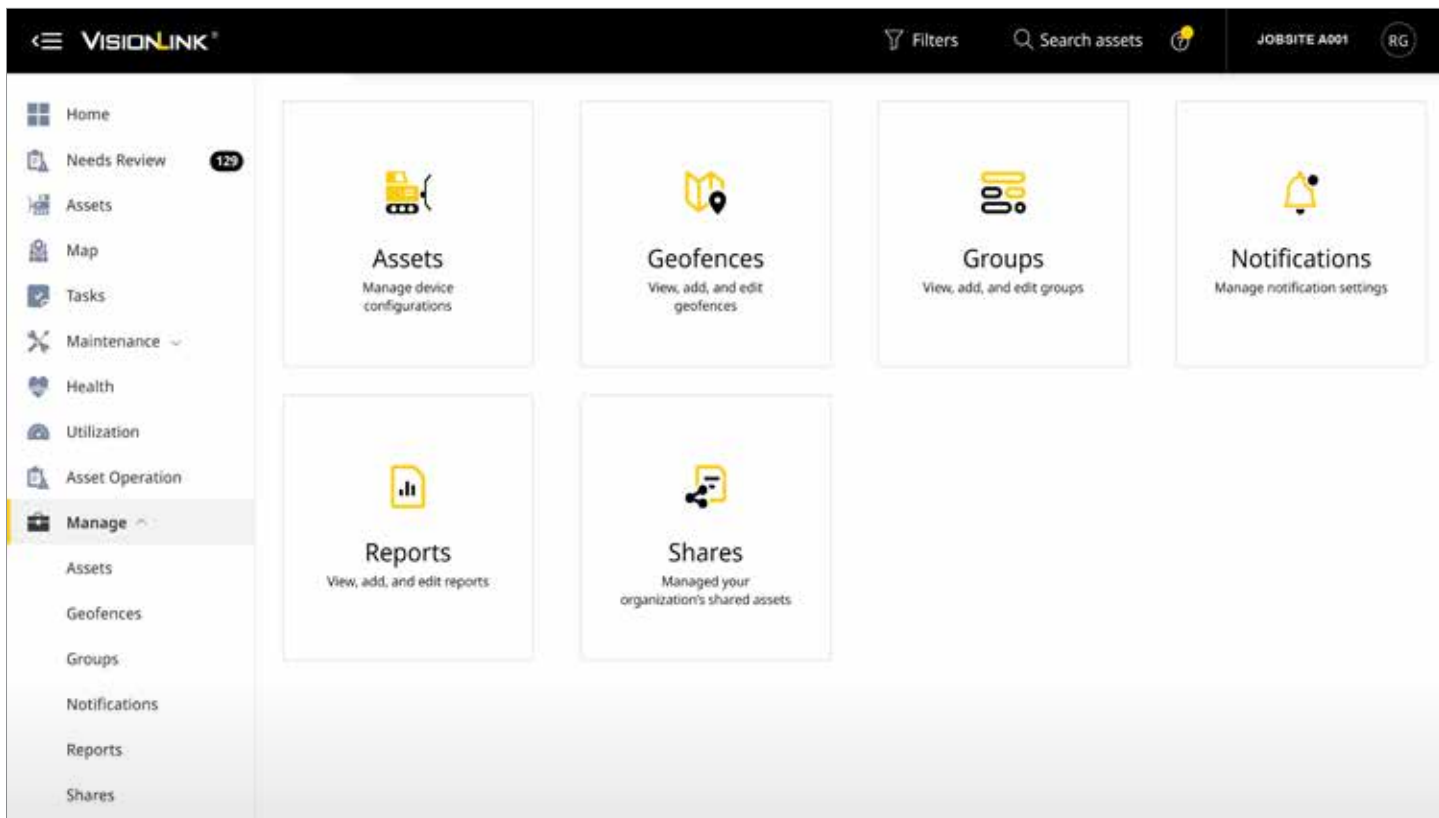
- + Visa fleet summor och enskilda tillgångar
- + Identifiera datatrender
- + Spåra bränsleförbränning
- + Uppskatta CO₂-emissioner*
- + Detect hög tomgångstid
- + Ladda ned eller schemalägg e-postrarporter (CSV, XLSX, JSON, XML)
- + Och mer (anpassningsbart)



INSTRUMENTPANEL FÖR ANVÄNDNING

Instrumentpanelen Utnyttjande ger en översikt på hög nivå över ledarhjul tidsprocent, körtid h och andra mätvärden relaterade till maskinenprestanda. Data visualiseras in diagram- och tabellformat för att göra det enklare än någonsin att identifiera trender, extremvärden och mönster, vilket gör optimeringar av tillgångs- och fleet användning enklare än någonsin.

* Tillgång CO₂-emissioner beräknade efter bränsletyp för totalt bränsle som förbränns varje d in det valda datumintervallet:
 + Diesel (standard) - 22.2 lbs per gallon eller 2.6 kg per liter bränsle som förbränns varje dag
 + Bensin - 9.4 lbs per gall eller 2.3 kg per liter bränsle som förbränns varje d



HANTERA INSTRUMENTPANELEN

VisionLink administrationsverktyg är ordnade efter kategorier i instrumentpanelen Hantera och kan ändras baserat på en användares tillåtelse level. Kategoriundersidor inkluderar:

- Tillgångar – Hantera timglas och vägmätarinställningarna för varje tillgång och ställ in rapporterings parameter i slutet av dagen.
- Geofences – Skapa anpassade kartgränser för att spåra och rapportera tillgångar baserat på dina affärsbehov.
- Grupper – Organisera din fleet in sätt som är vettiga för din organisation.
- Meddelanden – Lägg till, redigera eller ta bort aviseringsvarningar från en lista över tillgängliga systemkategorier. Allt som uppfyller dina kriterier blir ett behovsgranskningsobjekt.
- Rapporter – Schemalägg rapporter baserat på fel kod, fleet bränsle, fleet användning, eller vätskeanalys.
- Aktier – Konfigurera och dela tillfälliga vyer av tillgångsdata med en annan organisation samtidigt som ägarskapet för tillgången behålls.
- Användare – Hantera vem som kan komma åt VisionLink och hur de kan använda VisionLink-data.



"VisionLink-plattformen är en stor tillgång för verksamheten och för Fleet och hjälper oss att bättre hantera Fleet för att minimera driftstopp, maximera effektivitet och användning, minimera vår bränsleförbränning, titta på våra tomgångstimmar. Och så är det ett bra verktyg för att ge oss den information vi behöver för att fatta beslut för att mer effektivt driva vår verksamhet."

ANTHONY GUHO
GUHO KONSTRUKTION
BOISE, ID USA



TEKNISKA KRAV

HUR MAN BLI ANSLUTEN

FINNS PÅ FÖLJANDE

VisionLink kan användas med ny och äldre Cat-utrustning och andra OEM maskin.

Arbeta smartare, snabbare och säkrare med VisionLink. Lättförståeliga data och användbara insikter ger dig möjlighet att fatta välgrundade beslut för ditt företag i varje steg.

Ta din hantering av utrustning till nästa level och se potentialen för ökad lönsamhet och minskade rörelsekostnader.

Redo för förenklade och värdefulla data för din fleet? Kontakta din lokala Cat-återförsäljare för mer information.

STEG FÖR ATT KOMMA IGÅNG

1. KONTAKTA CAT-ÅTERFÖRSÄLJARE

För att säkerställa en lyckad integrering av VisionLink bör du rådgöra med Cat-återförsäljare under installationsprocessen.

2. ANSLUT DINA TILLGÅNGAR

För ny Cat-utrustning aktiverar du den inbyggda maskinvaran. För äldre Cat-tillgångar och andra OEM-märken installerar du Product Link-enheter™ eller integrerar data från befintliga OEM- eller tredjepartsleverantörer av telematik med hjälp av API:er.

3. VÄLJ EN PRENUMERATION

Skaffa en VisionLink-prenumeration (per Maskin). Cat-återförsäljare kan hjälpa dig att välja den bästa prenumerationen som passar dina affärsbehov.

4. IMPLEMENTERA ÄNDRINGSHANTERING

Använd datadrivna insikter genom att utbilda användare på plattformen och implementera ändringshantering.

API-INTEGRATIONER

VisionLink kan använda och visualisera data från andra OEM- och tredjepartsleverantörer av telematik genom att integrera deras API:er (Application Programming Interfaces) med hjälp av ISO-standarder (AEMP 2.0). Med den här integreringen kan du konsolidera fullständig fleet Telematik in ett enda program för tillgångshantering. Leverantörer som stöds inbegripa:

OEM:

| | | |
|----------------------|--------------|------------|
| + Bell-Fleetmatic | + Hyundai | + Liebherr |
| + BOMAG | + JCB | + Senquip |
| + CNH Industriell | + JLG | + Tadano |
| + Genie Lift Connect | + John Deere | + Takeuchi |
| + GEOTrac | + KOBELCO | + Volvo |
| + Hitachi | + Komatsu | + WIRTGEN |

TELEMATIKLEVERANTÖRER FRÅN TREDJE PART:

| | |
|--------------|----------------------|
| + Geotab | + Kraftflotta |
| + Globalstar | + Spårenhet |
| + LHP | + Trimble GeoManager |
| + MachineMax | + ZTR |



VISIONLINK MOBILAPP

VisionLink-mobilappen tar kraften i tillgångshantering i din handflata. Mobilappen låter dig komma åt data när du är på språng och in fältet. Håll dig uppdaterad om key mätvärden, var tillgångarna finns, bränsle levels, med mera via din mobila enhet.

Finns för Android och iOS.



VisionLink availability may vary by region. Kontakta Cat-återförsäljare om du vill ha mer information.

Fullständig information om Cats produkter, återförsäljarservice och VERKSAMHETSOMRÅDEN Lösningar finns på vår webbplats www.cat.com.

PWDJ0565-02 (02-2023)
(Global)

© 2023 caterpillar. Med ensamrätt.

Material och specifikationer kan ändras utan föregående OBSERVERA. Utvalda maskin in foton kan innehålla ytterligare utrustning. Kontakta Cat-återförsäljare beträffande tillgängliga alternativ.

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, VisionLink, deras respektive logotyper, "Caterpillar Corporate Yellow", "Power Edge" och Cat "Modern Hex"-klädseln samt företags- och produktidentitet som används häri, är varumärken som tillhör Caterpillar och får inte användas utan tillstånd.

www.cat.com www.caterpillar.com

