

VISIONLINK[®]

VIZIUNE DE ANSAMBLU PENTRU GESTIONAREA FLOTEI DE UTILAJE



CAT[®]

APLICAȚIA VISIONLINK®

VĂ ESTE UTILĂ ÎN PROCESUL DE DECIZIE

Sunteți gata să eliminați necunoscutele din ecuația gestionării flotei? VisionLink® oferă informații ușor de înțeles și de folosit pentru a vă ajuta să luați decizii în cunoștință de cauză, la fiecare pas. Profitați la maximum de întreaga dumneavoastră flotă folosind o singură aplicație, ușor de utilizat și de încredere.



PUTEREA DE A ACȚIONA



VIZIBILITATE PENTRU ÎNTREAGA FLOTĂ

- + Obțineți informații utile pentru toate echipamentele, indiferent de marcă.
- + Gestionați flote mixte de utilaje printr-o singură interfață.
- + Monitorizați utilajele deținute în proprietate, în leasing sau închiriate.



URMĂRIRE, ÎN TIMP REAL, A UTILAJELOR

- + Urmăriți locația, orele de funcționare, consumul de combustibil, problemele în funcționare și starea generală a utilajelor.
- + Vizualizați locațiile atașamentelor, pe mai multe șantiere, și contorizați orele de funcționare pentru a planifica întreținerea acestora.



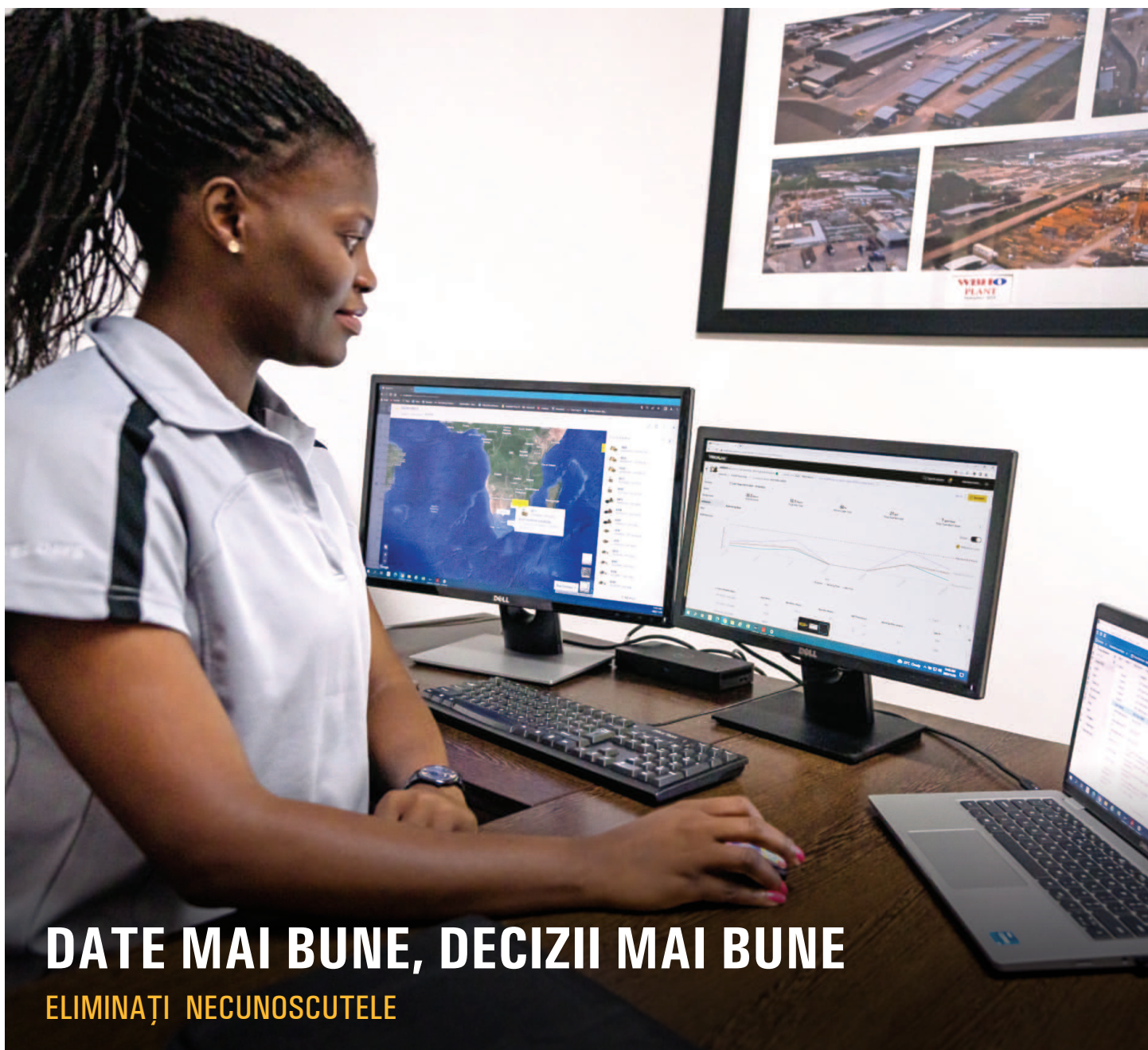
MAXIMIZAȚI TIMPUL DE FUNCȚIONARE

- + Monitorizați starea utilajului, codurile de eroare, programul inspecțiilor tehnice și a analizei fluidelor
- + Reduceți timpii morți cu ajutorul alertelor aferente defecțiunilor critice.
- + Comandați piese de schimb și programați intervențiile de service în cadrul aplicației.



OPTIMIZAREA UTILIZĂRII

- + Gestionați utilajele în funcție de proiecte, grupuri sau zone geografice.
- + Stabiliți obiective de utilizare și monitorizați performanța.
- + Luați decizii informate, bazate pe date, pentru a reduce costurile de operare.



DATE MAI BUNE, DECIZII MAI BUNE

ELIMINAȚI NECUNOSCUTELE

VisionLink elimină necunoscutele din ecuația gestionării utilajelor cu informații cheie pentru a maximiza performanța, indiferent de mărimea flotei sau de producătorul echipamentului.*

Aplicația VisionLink furnizează rapoarte și date în timp util, fără întreruperi, direct pe PC-ul sau pe dispozitivul dumneavoastră mobil. Cu ajutorul tablourilor de bord interactive, VisionLink facilitează procesul decizional, indiferent de mărimea proiectului, la fiecare pas.

CONCEPUT PENTRU FLOTE DE LA 1 LA 100+

Pentru a putea folosi VisionLink, activați dispozitivul Product Link™ încorporat pe noile utilajelor Cat. În cazul modelelor Cat mai vechi și a echipamentelor cu alte mărci, instalați dispozitive Product Link™ sau integrați datele de la alți furnizori de telematică utilizând API.

Având posibilitatea de a lua decizii informate care reduc costurile, îmbunătățesc productivitatea, simplifică întreținerea și sporesc siguranța pe șantier, veți face mai multe lucruri în mai puțin timp și cu mai puțini bani investiți.

Notă: Pentru a putea accesa rapoartele despre starea echipamentelor este necesar un abonament VisionLink. Disponibilitatea datelor poate varia în funcție de țară și de modelul utilajului. Consultați dealerul dumneavoastră Cat pentru detalii.

* Disponibilitatea datelor poate varia în funcție de producătorul utilajelor.

DUCEȚI AFACEREA LA NIVELUL URMĂTOR:

- + Monitorizați flota 24/7
- + Eficientizați inspecțiile utilajelor
- + Simplificați întreținerea
- + Maximizați utilizarea flotei și eficiența pe șantier
- + Reduceți costurile cu combustibilul
- + Impulsionați productivitatea operatorilor
- + Contribuiți la îmbunătățirea siguranței pe șantier
- + Integrați date de la utilajele altor producători
- + Integrați utilajele neconectate



CUM FUNCȚIONEAZĂ

OFERĂ BENEFICII REALE



SOLUȚIE UNICĂ

VisionLink este o aplicație unică, care oferă informații ușor de înțeles și de folosit, necesare pentru a îmbunătăți eficiența întregii flote pe care o gestionați.



APLICAȚIE MOBILĂ

Rămâneți conectat și gestionați-vă flota, oriunde v-ați afla. Instalați VisionLink pe desktop sau aplicația mobilă pentru utilizatorii de iPhone și Android.



GESTIONAREA FLOTEI MIXTE

Gestionați toate utilajele dumneavoastră, indiferent de marcă. Conectați utilajele altor producători cu ajutorul dispozitivelor Cat Product Link™.



SUPORT ÎN APLICAȚIE

Folosiți aplicația cu încredere. VisionLink oferă atât rubrici de Help, și de întrebări frecvente (FAQs), cât și tutoriale video pentru a vă ghida cu privire la caracteristicile și funcțiile platformei.



CONEXIUNI API

Application Programming Interfaces (API) permit VisionLink să se conecteze cu alte aplicații software utilizând standardele ISO (AEMP 2.0) sau API-uri personalizate pentru funcții de date mai avansate, cum ar fi zonele geografice.



O EXPERIENȚĂ INTEGRATĂ

VisionLink interacționează cu multe dintre aplicațiile Cat, inclusiv cu Cat Inspect, Cat S-O-SSM, Cat SIS2 (Service Information System) și parts.cat.com. Sunt planificate integrări ulterioare ale platformei.

TABLOURILE DE BORD ALE APLICAȚIEI

INFORMAȚII UTILE, LA ÎNDEMÂNĂ

The screenshot displays the VisionLink application dashboard. On the left is a navigation menu with options: Home, Needs Review (127), Assets, Map, Tasks, Maintenance, Health, Utilization, Asset Operation, and Manage. The main area features a search bar with the text 'Search assets, make, model, etc' and a dropdown menu showing 'Assets - GEOMANAGER M54'. 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 links for VisionLink Productivity, Dealer Service Portal, Cat Remote Asset Monitoring, Cat Remote Fleet Vision 2.0, Cat MineStar Health Equipment..., Data Visualization, and Google.



TABLOUL DE BORD „PAGINA DE PORNIRE”

Tabloul de bord „Pagina de pornire” (Home) este pagina implicită a VisionLink. Aceasta oferă:

- O bară de căutare globală, care vă permite să căutați familii și grupuri de produse, pe lângă utilaje, mărci și modele.
- Accesați cu ușurință funcții precum solicitări de service, achiziționări de piese, programarea inspecțiilor, înregistrarea lucrărilor de service și a punctelor de lucru.
- Sarcinile mele (My Tasks) afișează sarcinile care trebuie îndeplinite în următoarele șapte zile, alături de cele restante și de cele care trebuie realizate astăzi.
- Gestionarea lucrărilor de întreținere (Maintenance review) oferă acces rapid la lucrările întârziate și viitoare pentru flota dumneavoastră.
- Legături rapide(Quick links) oferă acces la alte aplicații Cat.

The screenshot displays the VisionLink dashboard interface. At the top, there are navigation elements like 'VISIONLINK', 'Filters', 'Search assets', and 'JOBSITE A001'. The main content area is divided into several sections:

- Needs Review (129):** This is the active section, showing a 'Last Updated' timestamp of 02/09/2023, 07:12 PM CST. It includes sub-sections for:
 - Health Issues:** 86 New, with 52 HIGH and 35 MEDIUM issues.
 - Maintenance:** 40 New, with 4 COMPLETED and 8 OVERDUE items.
 - Device Status:** 3 New, with 3 NOT REPORTING devices.
- Assets Table:** A table listing individual assets with columns for 'Assets', 'Totals', and 'Service Meter'. Each row includes an asset icon, ID, model, and status (e.g., '66 New', '42 HIGH', '24 MEDIUM').



TABLOUL DE BORD „NECESITĂ VERIFICARE”

Tabloul de bord „Necesită verificare” (Needs Review) este singurul loc din VisionLink în care puteți vedea zilnic utilajele care necesită atenție specială, ceea ce vă permite să programați din timp orice activitate de întreținere.

Obțineți o imagine de ansamblu a stării utilajelor și a eventualelor probleme de întreținere, pentru a vă ajuta să vă mențineți echipamentele în stare de funcționare. Veți găsi informații despre codurile de defecțiune, despre analiza fluidelor, inspecții și multe altele, pentru a vă ajuta să eliminați timpii morți și să preveniți reparațiile costisitoare. Utilizați fluxul de lucru din aplicație (Sarcinile mele) pentru a gestiona sarcinile de proiect.

Configurați tabloul de bord „Necesită verificare” pentru a afișa doar evenimentele pe care doriți să le vedeți, permițându-vă să detaliați rapid cazurile care necesită atenție. Adăugați notificări privind starea utilajelor (e-mail, în aplicație, sms) în funcție de preferințele dumneavoastră.

MONITORIZAȚI ÎNTREAGA FLOTĂ 24 DE ORE DIN 24, 7 ZILE DIN 7:

- + Verificați codurile de eroare, analiza fluidelor și inspecțiile
- + Adăugați note și istoric pentru fiecare utilaj
- + Atribuiți sarcini pentru a finaliza problemele în așteptare
- + Revizuiți rapoartele detaliate de inspecție pentru utilaje
- + Comandați piese de schimb cu integrare directă cu parts.cat.com
- + Solicitați intervenții de service de la dealerul Cat local

Assets	Last Known Asset Status	Last Known Service Meter	Last Known Location
VLR00188 - CAT 816FII	Asset On 12/12/2022; 06:21 AM CST	14,451.6 Hours 06/15/2021; 02:47 AM CDT	8941 Cedar Road, Ladysmith, Ladysmit... 06/15/2021; 02:47 AM CDT
RD9083-777E OFF HI... VLD00180 - CAT 777E	Asset On 09/20/2022; 09:13 AM CDT	63.8 Hours 09/20/2021; 11:57 PM CDT	Delmas, South Africa 09/20/2021; 11:57 PM CDT
V601270 - CAT 390...	Asset On 11/03/2022; 05:09 AM CDT	5,477.4 Hours 09/21/2021; 12:31 AM CDT	Division 10, Subdivision East 09/21/2021; 12:31 AM CDT
VLL00006 - CAT 140K	Asset On 02/07/2023; 07:42 AM CST	1,571.8 Hours 10/12/2021; 07:51 AM CDT	Lager, Powerville, Emfuleni Local Muni... 10/12/2021; 07:51 AM CDT
VLK00739 - CAT 9			
VLK00309 - CAT 9			
VLB00941 - CAT 77			
VLP00614 - CAT 12			
SZL03998 VLL03998 - CAT 14			
VLL02803 - CAT 14			
VLL10339 - CAT 14			
MDU45028 V601297 - CAT 74			
RDT11 - KDP0126 VLP01262 - CAT 77			
VLP01262 - CAT 777E	Asset On 04/14/2022; 07:54 AM CDT	9,718.5 Hours 02/06/2023; 08:08 PM CST	Delmas, South Africa 06/10/2022; 07:06 PM CDT
V600353 - CAT 745...	Asset On 05/30/2022; 12:59 AM CDT	10,258.3 Hours 06/23/2022; 03:54 AM CDT	Lubumbashi, Congo (DRC), Congo (DRC) 06/22/2022; 03:10 AM CDT
VLL20181 - CAT 140K	Asset On 02/06/2023; 03:46 PM CST	5,974.9 Hours 06/29/2022; 04:37 PM CDT	5 Edean Street, City Deep, Johannesb... 06/29/2022; 04:37 PM CDT
VL700337 - CAT 730C2	Asset On 02/05/2023; 10:30 PM CST	9,551.4 Hours 01/11/2023; 01:14 AM CST	Bindura, Zimbabwe 07/28/2022; 10:19 AM CDT
VLS00287 - CAT 986H	Asset On 12/05/2022; 03:30 AM CST	17,086.2 Hours 02/10/2023; 10:05 AM CST	South Atlantic Ocean 07/28/2022; 10:54 AM CDT
VLP01276 - CAT 777E		11,277 Hours 02/07/2023; 06:17 AM CST	



TABLOUL DE BORD „UTILAJE”

Treceți la nivelul următor în ceea ce privește gestionarea echipamentelor, cu o imagine de ansamblu a fiecărui utilaj din flota dumneavoastră. Tabloul de bord „Utilaje” oferă informații detaliate despre starea fiecărui utilaj în parte, contorul orar, ultima locație cunoscută și multe altele.

Puteți personaliza tabloul de bord „Utilaje” în funcție de parametrii pe care îi considerați relevanți pentru flota dumneavoastră sau puteți accesa seturi specifice de date pentru fiecare utilaj în parte. Apoi concentrați-vă asupra unui utilaj selectat, informațiile detaliate despre starea acestuia fiind afișate într-o serie de file dintr-un tablou de bord „Prezentare Generală” (Overview), ușor de citit.

Unele dintre acțiunile pe care le puteți efectua în cadrul paginii includ:

- Descărcați sau programați rapoarte prin e-mail în diverse formate (CSV, XLSX, JSON, XML).
- Adăugați utilaje la un grup sau creați un grup nou pentru a vă organiza flota.
- Afișați locația (locațiile) unui utilaj într-o vizualizare pe hartă pe un interval de date selectat.
- Editați detaliile specifice utilajului, inclusiv ID-ul, contorul orar, kilometrajul și tipul de proprietate.
- Cumpărați piese de schimb direct de la magazinul de piese Cat (parts.cat.com).
- Solicitați intervenții de service de la dealerul Cat local.

TABLOUL „UTILAJE” (ASSETS) VĂ PERMITE SĂ VIZUALIZAȚI ȘI SĂ URMĂRIȚI:

- + Starea utilajelor
- + Contorul orar pentru lucrările de întreținere
- + Contorul orar
- + Ultima locație raportată
- + Următoarea intervenție de service
- + Tipul de proprietate: deținut, închiriat, în leasing sau vândut
- + Procentul nivelului de combustibil
- + Procentul nivelului de DEF
- + Funcționare în zone geografice
- + Și altele (personalizabile)



TABLOUL DE BORD „HARTĂ”

Urmăriți localizarea utilajelor dumneavoastră 24 de ore din 24, 7 zile din 7, utilizând aplicația Google Maps. Tabloul de bord „Hartă” (Map) vă ajută să vizualizați locația și starea actuală a utilajelor din flota dumneavoastră. De asemenea, oferă un rezumat vizual al codurilor de eroare, al rezultatelor analizelor de fluide, al rezultatelor inspecțiilor și al întreținerii, în funcție de locația utilajelor.

HĂRȚILE VĂ AJUTĂ SĂ VIZUALIZAȚI:

- + Locația utilajelor
- + Rezumatul codurilor de eroare
- + Locațiile codurilor de eroare
- + Analiza fluidelor
- + Inspecții
- + Întreținerea utilajelor
- + Locațiile dealerilor Cat
- + Zonele geografice delimitate



TABLUL DE BORD „SARCINI”

Funcționalitatea „Sarcini” (Tasks) permite ca mai multe persoane să fie alocate unui proiect cu un nivel ridicat de complexitate și cu o anumită dată de finalizare. Atribuirea de sarcini poate spori productivitatea și crește eficiența prin monitorizarea unei teme de la început până la sfârșit, ceea ce reprezintă o parte esențială a gestionării flotei.

Tabloul de bord „Sarcini” afișează toate activitățile atribuite persoanelor din cadrul societății, inclusiv cele care v-au fost atribuite dumneavoastră. Sarcini noi pot fi create în secțiunea „Necesită verificare” pentru orice fază a proiectului: coduri de eroare, analize de fluide și inspecții.

Unele dintre acțiunile pe care le puteți întreprinde în cadrul paginii includ:

- Filtrare după: toate sarcinile, alocate mie, finalizate.
- Se poate aplica un interval de date pentru a filtra și mai multe date de pe ecran.
- Un câmp de căutare este disponibil pentru a examina o anumită sarcină.

GESTIONAREA CENTRALIZATĂ A SARCINILOR:

Vizualizați toate detaliile sarcinilor, inclusiv:

- + Informații despre utilaje
- + Starea sarcinii
- + Persoana care a fost alocată sarcinii
- + Data de finalizare a sarcinii
- + Gradul de complexitate al sarcinii
- + Data creării sarcinii
- + Persoana care a creat sarcina
- + Descărcați rapoartele de sarcini

The screenshot displays the VisionLink software interface. At the top, there are navigation icons, filters, search assets, and a user profile. The main content area is divided into a sidebar with navigation options (Home, Needs Review, Assets, Map, Tasks, Maintenance, Summary, Settings And Enrollment, Health, Utilization, Asset Operation, Manage) and a main table of assets. The table has columns for Asset, Totals (3 OVERDUE, 0 UPCOMING, 0 COMPLETED), Projected Service Meter (1,475 Hours), and Location (Hyogo Pref., Ono City, Sugetac...). A detailed view for asset VL601270 is overlaid, showing a timeline of maintenance events with dates, descriptions, and due dates.



TABLOUL DE BORD „ÎNȚREȚINERE”

Spuneți adio timpilor morți și bucurați-vă de o întreținere simplificată. Tabloul de bord „Întreținere” (Maintenance) vă oferă o imagine de ansamblu a nevoilor de întreținere pentru toate utilajele gestionate în cadrul VisionLink.

Funcția „Întreținere” simplifică programarea întreținerii utilajelor și cumpărarea cu ușurință a pieselor în cadrul aplicației. „Întreținere” conține două rubrici:

- Rezumat (Summary) este o vizualizare a lucrărilor programate, grupate în funcție de utilaj sau de stare.
- Setări și Înscriere (Settings and Enrollment) sunt utilizate pentru a crea și gestiona programele de întreținere și pentru a înscrie utilaje pentru urmărirea întreținerilor.

FACE ÎNȚREȚINEREA MAI UȘOARĂ:

- + Vizualizați rezumatele de întreținere pentru toate utilajele: coduri de defecțiune, contorul de service proiectat, ultima locație raportată
- + Comandați piese de schimb direct din parts.cat.com
- + Solicitați intervenții de service
- + Vizualizați cererile de service existente
- + Vizualizați un istoric complet al întreținerii pentru un utilaj
- + Descărcați rapoarte de sinteză

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 ASset 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
MISCRNT16 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



TABLOU DE BORD „STARE”

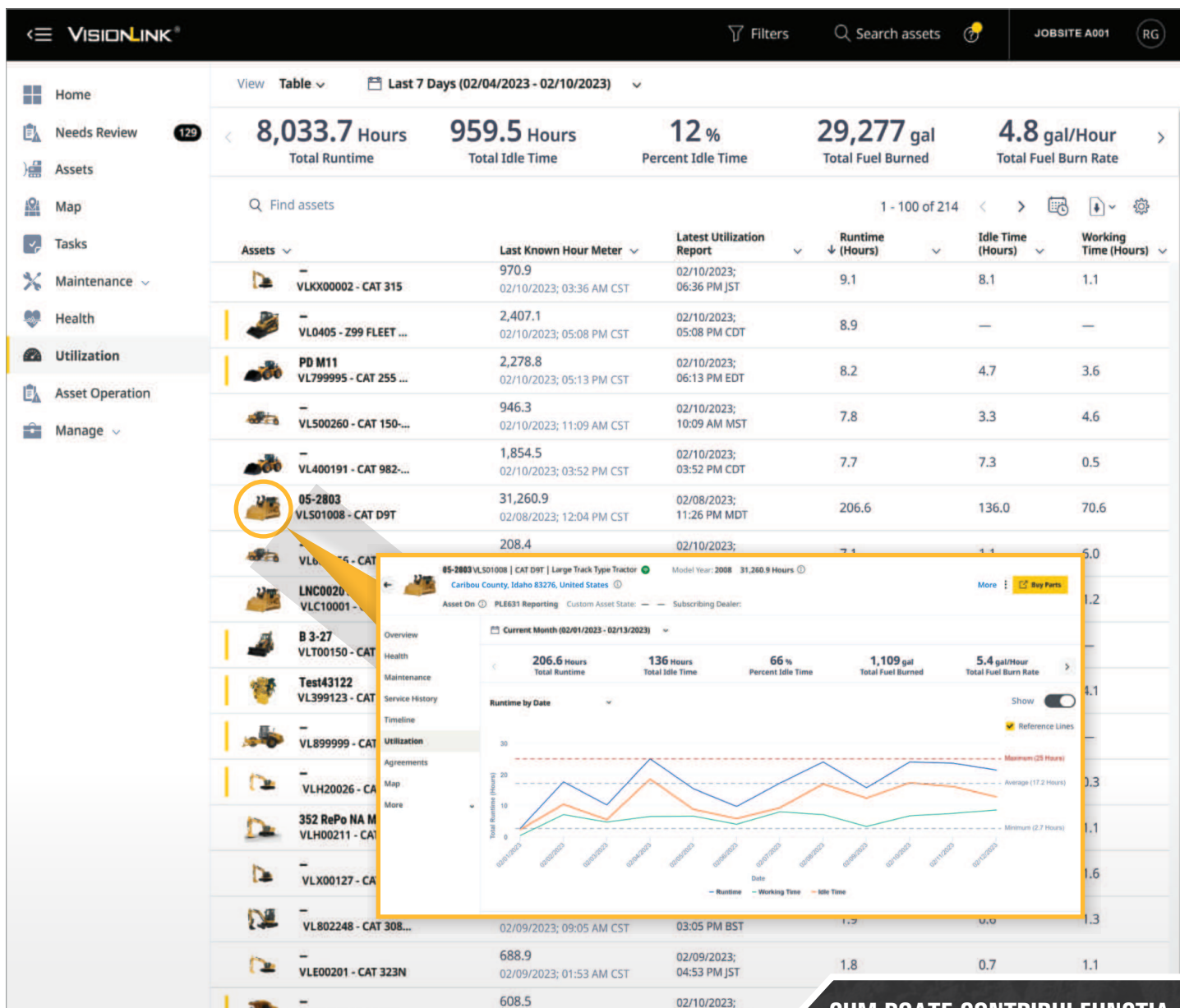
Gestionarea stării utilajelor din flota dumneavoastră nu a fost niciodată mai ușoară. Puteți utiliza tabloul de bord „Stare” (Health) pentru a identifica problemele atunci când acestea apar. Descoperirea și rezolvarea acestora, cât mai devreme posibil, mențin utilajul în stare de funcționare și scad probabilitatea apariției unor probleme suplimentare, care pot crește timpii morți și pot mări costurile de reparație.

Tabloul de bord „Stare” centralizează atât codurile de eroare și rezultatele analizelor fluidelor, cât și informațiile din inspecții, pentru fiecare echipament conectat. Adăugați informații pentru evenimente:

- Adăugați, editați și răspundeți la notificări.
- Adăugați fișiere în format PNG, JPEG, GIF, TIFF, CSV, XLS, XLSX, DOC, DOCX și PDF.
- Solicitați intervenții de service de la dealerul Cat local.
- Creați o intervenție suplimentară de service, asociată, sau nu, unui program de întreținere existent.

FIȚI LA CURENT CU STAREA UTILAJELOR DUMNEAVOASTRĂ:

- + Rezumat al codurilor de eroare, al analizelor fluidelor și al rezultatelor inspecțiilor
- + Vizualizați informații din zilele anterioare, pentru intervale de date specifice, sau pentru ziua curentă
- + Revizuiți istoricul de service pentru utilaje
- + Integritate cu serviciul de analiză a fluidelor Cat S-O-SSM și cu aplicația Cat Inspect App
- + Vizualizați detalii despre codurile de eroare din Cat SIS2 - Service Information System
- + Descărcați rapoartele de stare și rezultatele inspecțiilor



TABLOUL DE BORD „UTILIZARE”

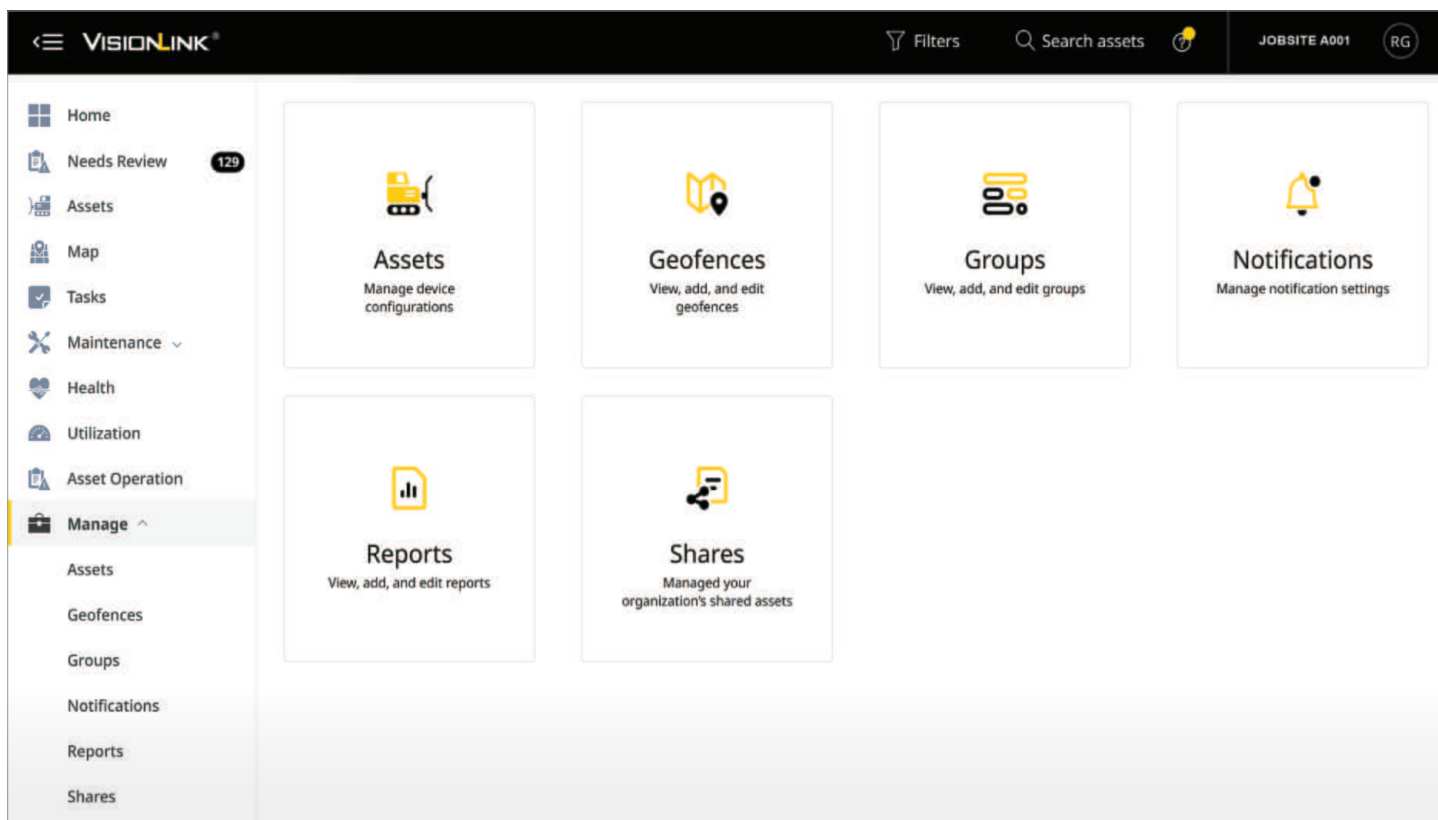
Tabloul de bord „Utilizare” (Utilization) oferă o imagine de ansamblu, precisă, a procentelor de timp de funcționare la ralanti, a orelor de funcționare și a altor parametri legați de performanța utilajelor. Datele sunt vizualizate în format grafic și tabelar pentru a facilita identificarea tendințelor, a valorilor neconcludente și a tiparelor, ceea ce face ca optimizarea utilizării utilajului și a flotei să fie mai ușoară ca niciodată.

CUM POATE CONTRIBUI FUNCȚIA „UTILIZARE” LA ÎMBUNĂȚĂRIEA EFICIENȚEI UTILAJELOR:

- + Vizualizați datele ca un total, pentru întreaga flotă, și individual, pe fiecare utilaj
- + Identificați tendințe în evoluția datelor
- + Urmăriți consumul de combustibil
- + Estimați emisiile de CO2*
- + Detectați timpii mari de ralanti
- + Descărcați sau programați rapoarte prin e-mail (CSV, XLSX, JSON, XML)
- + Și altele (personalizabile)

* Valorile implicite pentru emisiile de CO2 ale utilajelor calculate în funcție de tipul de combustibil, pentru fiecare litru de combustibil total consumat în fiecare zi din intervalul de date selectat, sunt:

- + Diesel - 2,6 kg per litru
- + Benzină - 2,3 kg per litru



TABLOUL DE BORD „GESTIONARE”

Instrumentele de administrare ale VisionLink sunt organizate pe categorii în cadrul tabloului de bord „Gestionare” și pot fi modificate în funcție de nivelul de acces al utilizatorului. Sub-paginile categoriei includ:

- Utilaje - Gestionăți setările contorului orar și ale kilometrajului pentru fiecare activ și setați parametrii de raportare de la sfârșitul zilei.
- Zone geografice - Creați delimitări zonale personalizate, pe hartă, pentru a urmări și raporta utilajele în funcție de nevoile afacerii dumneavoastră.
- Grupuri - Organizați-vă flota de utilaje în funcție de necesitățile societății dumneavoastră.
- Notificări - Adăugați, editați sau eliminați alerte de notificare dintr-o listă de categorii disponibile în sistem. Orice element selectat va fi regăsit în secțiunea „Necesită Verificare”.
- Rapoarte - Programați rapoarte pe baza codului de eroare, a tipului de combustibil folosit, a utilizării flotei sau a analizei fluidelor.
- Partajare - Configurați și partajați date referitoare la utilaje, pe o perioadă dată de timp, cu o altă organizație, păstrând, în același timp, proprietatea asupra echipamentului.
- Utilizatori - Gestionăți cine are acces la VisionLink și cum poate utiliza datele furnizate de VisionLink.



"Platforma VisionLink reprezintă un mare atu pentru afacerea noastră și pentru flota de utilaje; ne ajută să ne gestionăm mai bine flota pentru a minimiza timpii morți, pentru a maximiza eficiența și gradul de utilizare, pentru a minimiza consumul de combustibil și pentru a urmări orele de ralanti. Așadar, este un instrument excelent care ne oferă informațiile de care avem nevoie pentru a lua decizii în vederea unei gestionări mai eficiente a afacerii noastre."

ANTHONY GUHO
GUHO CONSTRUCTION
BOISE, ID SUA



CERINȚE TEHNICE

CUM SĂ VĂ CONECTAȚI

DISPONIBIL PE URMĂTOARELE:

VisionLink poate fi utilizat cu echipamente Cat noi, vechi sau cu utilaje de la alți producători.

Lucrați mai inteligent, mai rapid și mai sigur cu VisionLink. Informațiile furnizate sunt ușor de înțeles și vă ajută să luați decizii, în cunoștință de cauză, la fiecare pas.

Duceți gestionarea utilajelor la nivelul următor și vedeți potențialul de creștere a profitabilității și de reducere a costurilor de operare.

Sunteți pregătit pentru a primi informații ușor de înțeles și de valoare despre flota dumneavoastră? Contactați dealerul Cat local pentru mai multe informații.

PAȘI PENTRU A ÎNCEPE

1. CONTACTAȚI DEALERUL CAT

Pentru a asigura integrarea cu succes a VisionLink, consultați dealerul Cat în timpul procesului de configurare.

2. CONECTAȚI-VĂ UTILAJELE

Pentru echipamentele Cat noi, activați hardware-ul încorporat. Pentru modelele Cat mai vechi și pentru alte mărci originale, instalați dispozitive Product Link™ sau integrați datele de la alți furnizori, utilizând API-uri.

3. ALEGEȚI UN ABONAMENT

Obțineți un abonament VisionLink (pentru fiecare utilaj). Dealerul dumneavoastră Cat vă poate ajuta să găsiți cel mai bun abonament, care să se potrivească nevoilor afacerii dumneavoastră.

4. IMPLEMENTAȚI MANAGEMENTUL SCHIMBĂRII

Utilizați informațiile bazate pe date din platformă, educați utilizatorii și implementați schimbarea.

INTEGRĂRI API

VisionLink poate folosi și vizualiza date de la alți furnizori de telematică OEM și terți prin API ale acestora, utilizând standardele ISO (AEMP 2.0). Această integrare vă permite să consolidați telematica completă a flotei într-o singură aplicație de gestionare a activelor. Furnizorii agreeți includ:

OEM:

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

FURNIZORI TERȚI DE TELEMATICĂ:

+ Geotab	+ Powerfleet
+ Globalstar	+ Trackunit
+ LHP	+ Trimble GeoManager
+ MachineMax	+ ZTR



APLICAȚIA MOBILĂ VISIONLINK

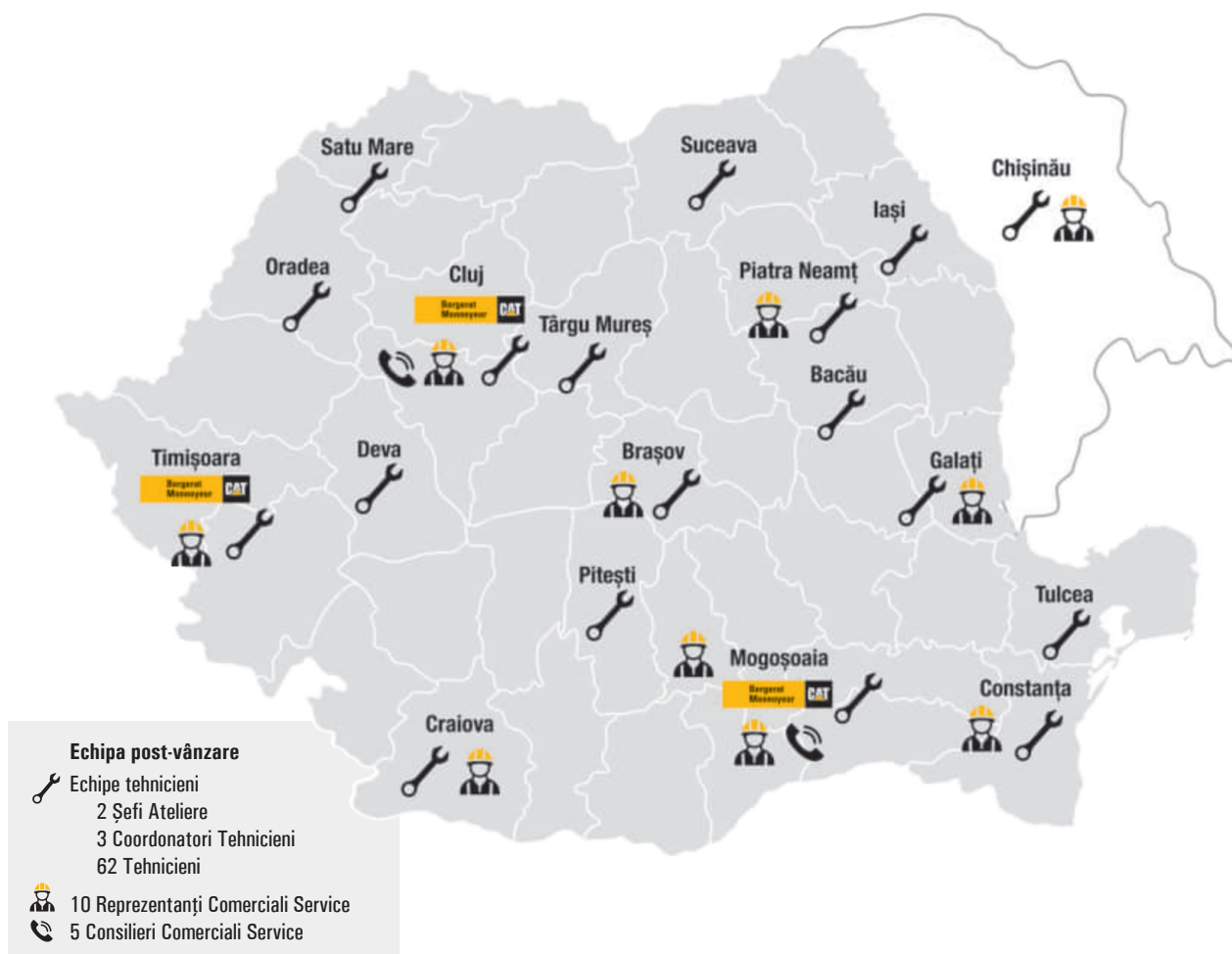
Aplicația mobilă VisionLink aduce puterea gestionării utilajelor în mâna dumneavoastră. Aplicația mobilă vă permite să accesați datele în deplasare și pe teren. Sunteți la curent cu parametrii cheie, localizarea utilajelor, consumul de combustibil și multe altele prin intermediul dispozitivului dumneavoastră mobil.

Disponibilă pentru Android și iOS.



WWW.CAT.COM/VISIONLINK

Disponibilitatea VisionLink poate varia în funcție de regiune. Consultați dealerul dumneavoastră Cat pentru detalii.



Echipa post-vânzare

-  Echipe tehnicieni
- 2 Șefi Ateliere
- 3 Coordonatori Tehnicieni
- 62 Tehnicieni
-  10 Reprezentanți Comerciali Service
-  5 Consilieri Comerciali Service

Mogoșoaia–București

Str. Morii nr. 5,
Mogoșoaia, jud. Ilfov

Birou comercial/Service
Tel.: +40 (0) 21 202 76 00

Închirieri:
Tel.: +40 (0) 21 202 76 99

Ghiroda–Timișoara

Calea Lugojului nr. 50A,
Ghiroda, jud. Timiș

Birou comercial/Service
Tel.: +40 (0) 256 204 204

Închirieri:
Tel.: +40 (0) 256 246 101

Cluj-Napoca

Str. Traian Vuia nr. 127,
Cluj-Napoca, jud. Cluj

Birou comercial/Service
Tel.: +40 (0) 264 441 163

Brașov

Str. Agricultorilor nr. 1A,
Brașov, jud. Brașov

Comercial
Tel.: +40 (0) 724 544 382

Galați

Str. Brăilei nr. 219,
Galați, jud. Galați

Comercial
Tel.: +40 (0) 753 100 112

Chișinău , Comercial – tel.: +373 (0) 691 278 84



SERVICE: 0800 89 10 10



Facebook.com/BM

0747 185 657
office@b-m.ro
www.bm-cat.com/ro-ro



YouTube.com/BM