



Optimierte Geräteinspektionen mit SafeTrak

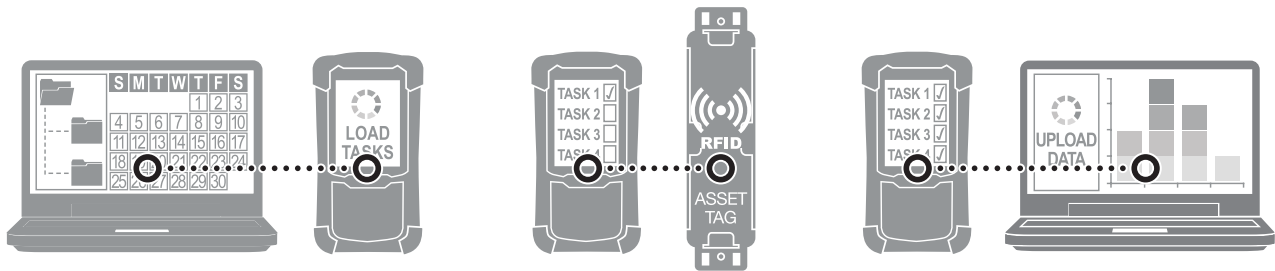
Digitale Planung, Inspektion und Berichterstellung

SafeTrak)))

Safetrak kann Leben retten

Immer noch werden zu viele Arbeitsunfälle durch Geräte verursacht, die aus Sicherheitsgründen eigentlich nicht verwendet werden dürften. Diese Unfälle können ernste Konsequenzen haben. Stellen Sie sich vor, ein Gerüst bricht zusammen. Mitarbeiter und Passanten könnten dadurch schwere Verletzungen davontragen – mit enormen Folgen für sie, ihre Familien und Ihr Unternehmen. Denken Sie darüber nach, was passieren könnte, wenn Feuerlöscher im Ernstfall nicht einsatzbereit sind, wenn sich Ventile plötzlich lösen oder wenn das Rückfahrsignal eines Gabelstaplers nicht funktioniert.

Sorgfältige Inspektionsplanungen, gründliche Geräteinspektionen und ausführliche Inspektionsberichte und -protokolle können in zahlreichen Branchen Leben retten sowie menschliches Leid und hohe Kosten vermeiden.



PLANUNG

INSPEKTION

BERICHTERSTELLUNG



Was ist Safetrak?

Safetrak ist ein digitales System, das Unternehmen bei der Inspektionsplanung, bei Geräteinspektionen und bei der anschließenden Berichterstellung unterstützt. Dies führt zu mehr Sicherheit, einer besseren Ressourcenleistung und deutlichen Kosteneinsparungen.

Safetrak zeichnet sich durch folgende Funktionen aus:

- Digitale Planung von regelmäßigen Geräteinspektionen
- Ausführliche, individuell anpassbare Anleitungen zur Durchführung von Geräteinspektionen
- Automatische Berichterstellung nach Bedarf oder in regelmäßigen Abständen
- Digitales Ein- und Ausbuchen von Geräten

Die Vorteile von Safetrak

Ein digitales System für Geräteinspektionen bietet mehrere Vorteile:

- Einfache Inspektionsplanung mit automatischen E-Mail-Erinnerungen
- Präzise, standardisierte und individuell anpassbare Geräteinspektionen
- Hochladen der ausgefüllten Vorlage sofort nach Abschluss der Inspektion
- Automatische Erstellung von Berichten, die die neuesten Inspektionsdaten enthalten, mit einem Klick
- Regelmäßiger E-Mail-Versand von vollständigen, automatisch erstellten Berichten und Prüfprotokollen



Video auch auf dem YouTube™ Kanal von Brady Europe und unter folgendem Link verfügbar:
www.safetrak.com

Planen von Geräteinspektionen

Einfaches Optimieren von Planung und Aufgaben

Safetrak bietet verschiedene Möglichkeiten für die automatische Aufgabenplanung:

- Regelmäßig durchzuführende Inspektionen können einfach geplant werden.
- Geräteinspektionspläne können exportiert und zu Feedback-Zwecken per E-Mail versendet werden.
- Inspektionen lassen sich für bestimmte Tage, Wochen oder Monate planen.
- Inspektionen können für ein bestimmtes Datum geplant werden.
- Zur Optimierung der Arbeitsbelastung können Inspektionen bestimmten Mitarbeitern zugewiesen werden.
- Zugewiesene Inspektionen können automatisch auf tragbare Safetrak-Geräte heruntergeladen werden.
- Inspektionen können durch Identifizieren oder Scannen der jeweiligen Geräte begonnen werden.
- Fehlende oder nicht zur Inspektion verfügbare Geräte können entsprechend protokolliert werden.
- Anwender werden automatisch an geplante Inspektionen erinnert.
- Für fehlgeschlagene oder begonnene Inspektionen können E-Mail-Benachrichtigungen gesendet werden.



Gerätekenzeichnung

Wenn alle Geräte eindeutig gekennzeichnet sind, lassen sich alle Vorteile von Safetrak realisieren, sodass Inspektionen noch schneller durchgeführt werden können. Brady bietet ein breites Sortiment an beständigen Etiketten und visuellen Scafftag-Sicherheitskontrollsystemen, die speziell für Geräteinspektionen entwickelt wurden. Zu den Scafftag-Lösungen zählt ein beständiger Halter mit austauschbaren Einsteckschildern, auf denen direkt am Einsatzort wichtige Termine angegeben werden können.



Wenn ein Gerät nicht geprüft wurde oder wenn bei der Inspektion festgestellt wurde, dass es nicht einsatzbereit ist, wird einfach das Einsteckschild entfernt. Auf dem beständigen Halter verbleibt dann die Warnmeldung „Nicht verwenden“. Der Halter kann auch ein beständiges Barcode-Etikett oder einen RFID-Anhänger enthalten, um zu Inspektionszwecken eine einfache Kennzeichnung der Geräte zu ermöglichen.

Geräteinspektion

Optimierter Inspektionsablauf

Safetrak sendet geplante Inspektionen automatisch an das tragbare Gerät des zuständigen Mitarbeiters und beginnt einen Inspektionsprozess, der aus festgelegten Schritten besteht.



- Der Standort der zu prüfenden Geräte wird angegeben.
- Für jedes Gerät können Fotos und PDF-Dokumente gespeichert werden.
- Nachdem das jeweilige Gerät identifiziert oder gescannt wurde, beginnt ein Inspektionsprozess, der aus festgelegten Schritten besteht.
- Fehlende oder nicht zur Inspektion verfügbare Geräte können entsprechend vermerkt werden.
- Bei Bedarf können neue Daten direkt vor Ort aufgezeichnet werden.
- Nach Abschluss der Inspektion können die erfassten Daten hochgeladen werden.

Safetrak bietet 24 vordefinierte Inspektionsmodule für verschiedene Gerätearten. Sie können diese Module individuell anpassen oder weitere Module für Ihre spezifischen Anforderungen hinzufügen.

ARBEITEN IN DER HÖHE



- Fallschutz
- Sicherheitsgeschirr
- Leitern
- Hubarbeitsbühnen
- Gabelstapler
- Hebevorrichtungen
- Gerüste

ARBEITSPLATZKONTROLLE



- Asbestregister
- Erdarbeiten
- Rettungswesten
- Persönliche Schutzausrüstung
- Freizeitanlagen und Ausrüstung
- Sicherheitstafeln
- Sicherheitsnetze

ANLAGEN, FAHRZEUGE, MASCHINEN UND WERKZEUGE



- Elektrik
- Brandschutztüren
- Feuerlöscher/Feuermelder
- Allgemeine Geräte
- Allgemeine Werkzeuge
- Schwermaschinen
- Notdusche/Augenwaschstation

VERARBEITUNGSPROZESSE UND ROHRLEITUNGEN



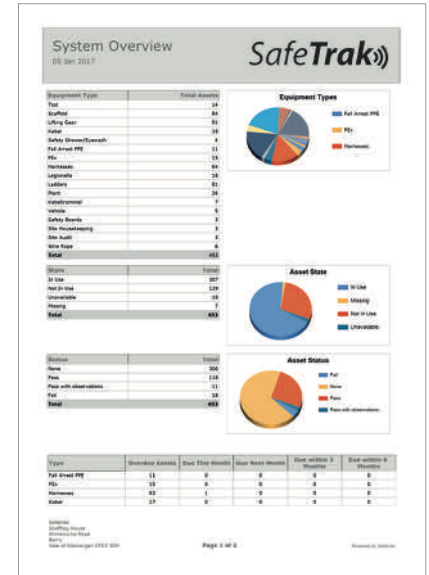
- Betonrohre
- Flansche
- Prüfungen vor Ort

Automatische Berichterstellung

Berichte mit einem Klick

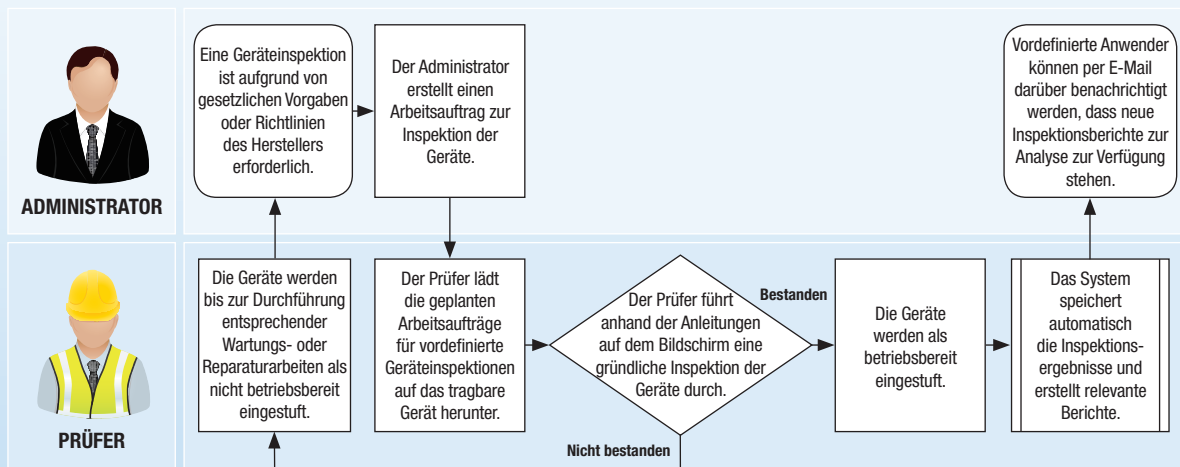
Safetrak speichert alle vor Ort erfassten Inspektionsdaten automatisch an einem zentralen Ort und bietet aktuelle Statusinformationen sowie ein Prüfprotokoll für die Geräte.

- Berichte mit den neuesten Daten können umgehend erstellt werden.
- Die arbeitsintensive manuelle Berichterstellung auf Papier entfällt.
- Ein vollständiges Prüfprotokoll steht zur Verfügung.
- Mithilfe der Berichtsfunktionen können Geräte, Standorte und Zeitabschnitte miteinander verglichen werden.
- Ermöglicht die Erstellung eines Gerätereisters.
- Ermöglicht die Generierung des Inspektionsstatus für jedes Gerät.
- Ermöglicht die Generierung von Leistungsdaten für die Inspektion.
- Ermöglicht die Aufzeichnung der Ursachen von Geräteausfällen.
- Ermöglicht die Erstellung einer standortbasierten Liste der Ressourcen.
- Ermöglicht die Erstellung eines Verlaufsprotokolls für einzelne Ressourcen.



Beispiel für den Safetrak-Arbeitsablauf

Das folgende Beispiel zeigt einen üblichen Arbeitsablauf zum Aufbauen, Prüfen, Warten und Abbauen eines Gerüsts. Dieser komplexe Arbeitsablauf lässt sich mithilfe von Safetrak optimieren, sodass schnell und sicher auf Kundenanforderungen reagiert werden kann.



Safetrak mobile-App

Schnelle Geräteinspektionen

Die Safetrak Mobile-App kann ganz einfach auf jedem Smartphone direkt am Einsatzort verwendet werden. Dazu ist keine Internetverbindung erforderlich. Sie müssen lediglich die Seriennummer eines Ausrüstungsgegenstands eingeben oder seinen Barcode einscannen, um eine vordefinierte Inspektionsvorlage und Informationen zum Standort des Gegenstands aufzurufen. Wenn Sie sich nach der Inspektion abmelden, lädt die App automatisch Daten für eine sofortige Berichterstellung hoch, sobald wieder eine Verbindung mit dem Internet besteht.



- Weniger Fehler: Die Inspektionsergebnisse werden digital erfasst und hochgeladen, sobald Sie sich von der App abmelden. Daten müssen nicht wiederholt eingegeben werden.
- Sofortige Berichterstellung: Die Safetrak-Web-App nimmt die Daten automatisch in vordefinierte Berichtsvorlagen auf.



Webbasierte Safetrak-App als kostenlose, 30-tägige Testversion.



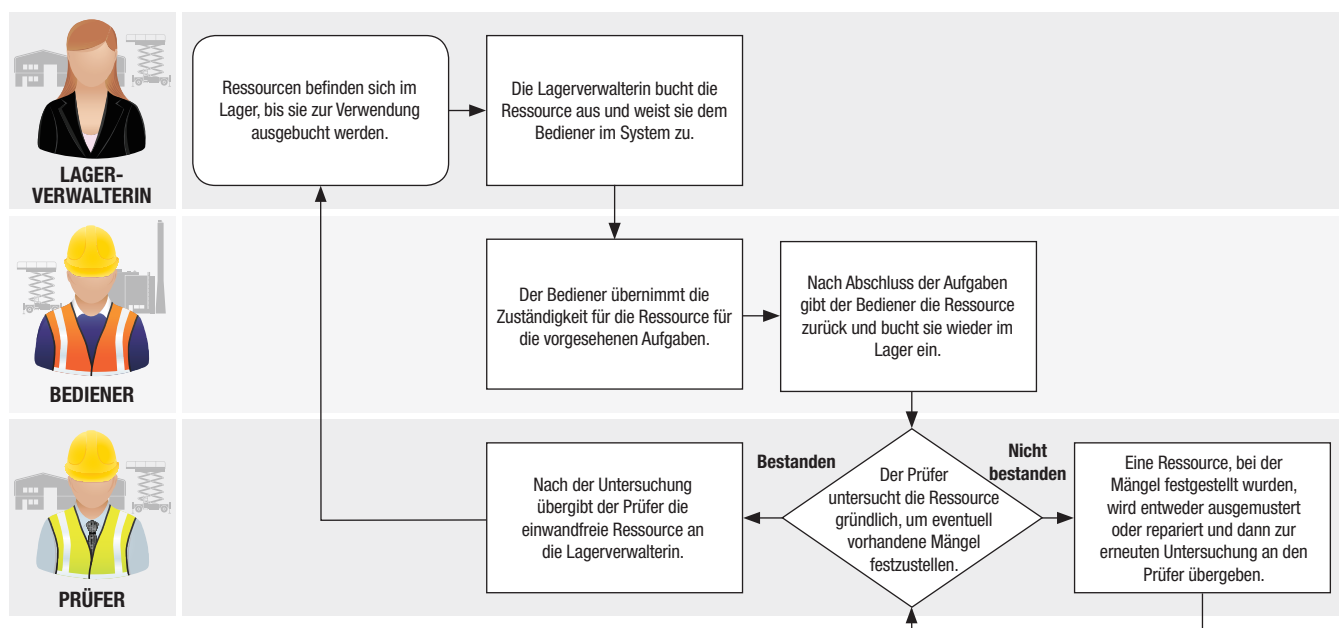
Webseite Safetrak Mobile:
<https://m.safetrak.com/>

Einbuchen/Ausbuchen

Übersicht über Ihre Geräte

Die Verwaltung und Kontrolle von Geräten können mit einem hohen Arbeitsaufwand verbunden sein, und oft ist es schwer, den Überblick darüber zu behalten, welchen Mitarbeitern bestimmte Geräte zugewiesen wurden. Mit dem Safetrak-Modul zum Einbuchen und Ausbuchen können Geräte bestimmten Mitarbeitern elektronisch zugewiesen werden, wobei auch der Standort der Geräte aufgezeichnet werden kann.

- Alle aus- bzw. eingebuchten Ressourcen werden mit einem Zeitstempel versehen.
- Ermöglicht eine präzise Verfolgung der Geräte, sodass keine Ressourcen verloren gehen.
- Die Verantwortlichkeit der Mitarbeiter wird gefördert.



Komponenten der Safetrak-Lösung

Ein typisches Safetrak-Paket besteht aus den folgenden Komponenten:

ANWENDER



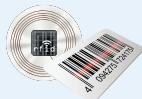
Im Safetrak-Bereich für die Anwenderverwaltung können Kunden unterschiedliche Zugriffsrechte definieren. Vorgesetzte können alle Funktionen verwenden, während andere Mitarbeiter nur Zugriff auf bestimmte Funktionen haben.

GERÄTEMODULE



Je nach Modul werden auf den tragbaren Geräten unterschiedliche Fragen gestellt und verschiedene Berichte erstellt. Mehrere vordefinierte Standardmodule stehen zur Verfügung. Safetrak kann aber auch an Ihre spezifischen Anforderungen angepasst werden.

KENNZEICHNUNGSANHÄNGER



Die Anhänger unterscheiden sich je nach Größe und Art der zu kennzeichnenden Geräte. Die Anhänger sind mit der RFID- oder Barcode-Technologie versehen und ermöglichen so Folgendes:

- Eindeutige Kennzeichnung von Ressourcen
- Dokumentation der Anwesenheit am Standort der Ressource
- Ausbuchen eines Geräts aus dem Lager

TRAGBARE GERÄTE



Die Bediener verwenden bei ihrer Arbeit tragbare Handgeräte, um Aufgaben wie beispielsweise Inspektionen auszuführen und aufzuzeichnen. Wir bieten verschiedene Handgeräte für unterschiedliche Verwendungszwecke an, beispielsweise robuste Geräte für den Einsatz in der Industrie sowie Geräte mit integrierten Sicherheitsfunktionen.

DATENBANK



Die Safetrak-Datenbank enthält alle Informationen über Ressourcen, einschließlich der entsprechenden Verlaufsdaten. Verschiedene Schnittstellen sind verfügbar, darunter ein Administrationsprogramm, ein Buchungssystem und ein Webportal.

BERICHTE



Berichte und Module können individuell angepasst und auf Ihre Marke abgestimmt werden, um Ihre geschäftlichen Anforderungen zu erfüllen. Für den Export werden die Formate CSV und PDF unterstützt.



Fordern Sie eine Vorführung an

Fordern Sie eine kostenlose Vorführung an, und überzeugen Sie sich selbst, wie Ihr Unternehmen von Safetrak profitieren kann. Vorführungen können in Ihrem Betrieb oder als Bildschirmpräsentation über das Internet stattfinden.

- Alle Geräte werden beim Aus- und Einbuchen mit einem Zeitstempel versehen.
- Beim Einbuchen nach der Verwendung erfolgt eine Aufforderung zur Inspektion.
- Beim Einbuchen wird eine Inspektionsplanung angefordert.
- Ermöglicht eine präzise Verfolgung der Geräte, sodass keine Ressourcen verloren gehen.
- Die Verantwortlichkeit der Mitarbeiter wird gefördert.



Afrika
Randburg, Südafrika
Tel.: +27 11 704 3295
Email: africa@bradycorp.com

Benelux
Zelev, Belgien
Tel.: +32 (0) 52 45 78 11
Email: benelux@bradycorp.com

Dänemark
Odense
Tel.: +45 66 14 44 00
Email: denmark@bradycorp.com

Deutschland, Österreich & Schweiz
Egelsbach, Deutschland
Tel.: +49 (0) 6103 7598 660
Email: germany@bradycorp.com

Frankreich
Roncq
Tel.: +33 (0) 3 20 76 94 48
Email: france@bradycorp.com

Großbritannien & Irland
Banbury, Großbritannien
Tel.: +44 (0) 1295 228 288
Email: uk@bradycorp.com

Italien
Gorgonzola
Tel.: +39 02 26 00 00 22
Email: italy@bradycorp.com

Mittel- und Osteuropa
Bratislava, Slowakei
Tel.: +421 2 3300 4800
Email: central_europe@bradycorp.com

Mittlerer Osten
Dubai, UAE
Tel.: +971 4881 2524
Email: me@bradycorp.com

Norwegen
Kjeller
Tel.: +47 70 13 40 00
Email: norway@bradycorp.com

Russland
Moskau
Tel.: +7 495 269 47 87
Email: central_europe@bradycorp.com

Schweden, Finnland & Baltikum
Kista, Schweden
Tel.: +46 (0) 8 590 057 30
Email: sweden@bradyeurope.com

Spanien & Portugal
Madrid, Spanien
Tel.: +34 900 902 993
Email: spain@bradycorp.com,
portugal@bradycorp.com

Türkei
Istanbul
Tel.: +90 212 264 02 20 / 264 02 21
Email: turkey@bradycorp.com

Ungarn
Budaörs
Tel.: +36 23 500 275
Email: central_europe@bradycorp.com

Unsere Mission ist die Entwicklung von Kennzeichnungslösungen zum Schutz von Personen, Gebäuden und Produkten



Der Umwelt zuliebe reduziert Brady die Anzahl der Nachdrucke.
Aktualisierte Versionen sind auf www.bradyeurope.com zum Herunterladen verfügbar.

 Suchen Sie nach: EUR-M-883-GE



Y4542944

Ihr Brady Fachhändler