

Computrace Mobile – Funktionsübersicht

FÜR ENDGERÄTESICHERHEIT

Dies ist eine detaillierte Funktionsübersicht der Computrace-Produkte, die Endgerätesicherheit für Desktops und Notebooks bereitstellen.

Informationen zu Desktops und Notebooks finden Sie in der [Funktionsübersicht für Computrace](#).

Übersicht der Funktionen

	Standard	Basic			
	Win XP/Vista/7	Win Mobile	BlackBerry	Symbian S60	Android
BESTANDSVERWALTUNG					
Abfrage					
IP-Abfragen	●	●	●	●	●
Modem-Abfragen (nur nach Diebstahl)	●				
RTT	● ¹				● ²
Hardware-Systemberichte					
System	●	●	●	●	●
Geräteübersicht (Drilldown-Bericht)	●	●	●	●	●
Druckertreiber	●				
Monitortreiber	●				
Hardwarekonfigurationsänderung	●				
Verfügbarer Festplattenspeicher	●				
Mobilgerätebericht		●	●	●	●
Mobile Breitbandadapter	●				
Software-Systemberichte					
Übersicht über installierte Software	●	●	●	●	●
Softwarekonfigurationsänderung	●	●	●	●	●
Software nach Gerät	●	●	●	●	●
Installierte Programme nach Gerät	●				
Installierte Programme nach Konto	●				
Sicherheitsberichte					
Betriebssystem-Updates	●	●	●	●	●
Suspicious Devices	●	●	●	●	●
Berichte über Anrufe und Verlustkontrollen					
Anrufe	●	●	●	●	●
Fehlende Geräte	●	●	●	●	●
Geräteabweichung nach Gerätenamen	●	●	●	●	●
Geräteabweichung nach Benutzername	●	●	●	●	●
Aktivierung	●	●	●	●	●
Leasing-Management-Berichte					
Leasingabschluss	●	●	●	●	●
Vom Benutzer eingegebene Daten	●	●	●	●	●

¹ Kompatibler mobiler Breitbandadapter und entsprechender Datentarif erforderlich

² Datenkommunikationsfunktion und entsprechender Datentarif erforderlich

Computrace Mobile – Funktionsübersicht

FÜR ENDGERÄTESICHERHEIT

	Standard	Basic			
	Win XP/Vista/7	Win Mobile	BlackBerry	Symbian S60	Android
BESTANDSVERWALTUNG (Forts.)					
Berichte über Kontoverwaltung					
Lizenzzusammenfassung	●	●	●	●	●
Anrufprofile	●	●	●	●	●
Benutzer-Audit	●	●	●	●	●
Benutzerereignisbericht	●	●	●	●	●
DATEN- UND GERÄTESICHERHEIT					
Datenlöschung	●	●	●	●	●
Löschen aller Daten auf dem Gerät	●				● ³
Selektives Löschen	●	● ⁴	● ⁴	● ⁴	● ⁵
Gerätesperrung mit Meldung	●				● ³
Endbenutzer-Messaging mit Input	●				
GEOTECHNOLOGIE					
Berichte über Anrufe und Verlustkontrollen					
Gerätestandort	●	●	●	●	●
Gerätestandorthistorie	●	●	●	●	●
Geofencing	●	●	●	●	●
Plattform					
Wi-Fi	●	●			●
GPS	●	●	●	●	●
IP-Auflösung	● ⁶	● ⁷	● ⁷	● ⁷	● ⁷
WIEDERBESCHAFFUNG NACH DIEBSTAHL					
Wiederbeschaffung bei Diebstahl (5 Stunden)	●				

³ Derzeit nur bei Android 2.2 verfügbar

⁴ Optional: Nachrichten, Kontakte, Anrufprotokolle, interner Speicher, Wechselmedien

⁵ Optional: Email (Android 2.1 und höher), SMS- und MMS-Nachrichten, Kontakte, Anrufprotokolle, interner Speicher, Wechselmedien

⁶ Kompatibler GPS-Empfänger erforderlich

⁷ Integrierter GPS-Empfänger erforderlich