

Visual TimeAnalyzer

Benutzerhandbuch



Automatisch Software- und Internetnutzung, Projekte,
Arbeitszeiten, Pausen, Projekte, Kosten analysieren

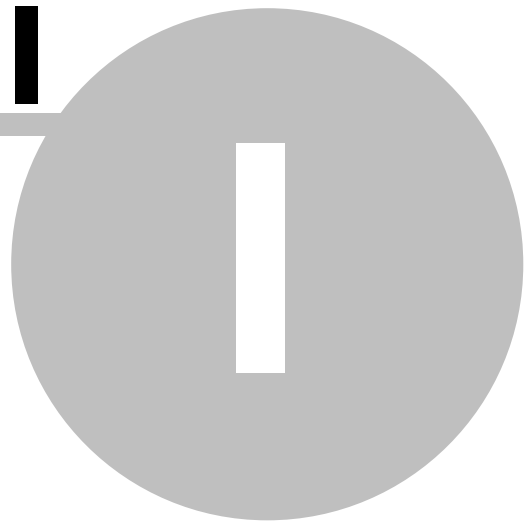
Inhaltsverzeichnis

Teil I Was kann Visual TimeAnalyzer?	5
Teil II So funktioniert Visual TimeAnalyzer	7
Teil III Auswerten der PC-Aktivitäten	9
Anzeigen der Auswertungsgrafiken	9
Ändern des angezeigten Zeitraums	9
Ansehen der PC-Aktivitäten anderer Benutzer	9
Ansehen von Zusatzinformationen	10
Ändern von Ansichtsoptionen	10
Ändern der Sprache	10
Schreiben eines Tageskommentars	11
Setzen eines Passwortes	11
Exportieren der PC-Aktivitäten	11
Importieren von Log-Dateien	11
Teil IV Programme und Projekte	13
Programme	13
...Automatisches Hinzufügen	13
...Umbenennen	13
...Löschen	13
...Suchen	13
...Eigenschaften	14
...Löschen selten benutzter Programme	14
...Dokumente statt Programme aufzeichnen (Filter)	14
...Zuordnen von Programmen zu Projekten	15
Projekte	15
...Neues Projekt anlegen	15
...Umbenennen	16
...Löschen	16
...Suchen	16
...Eigenschaften	16
...Starten, beenden und wechseln von Projekten	17
...Eintragen eines Projektes in die Tagesübersicht	17
...Zuordnen von Programmen	17
Teil V Andere Computer überwachen	19
Übersicht	19
Computer ohne Netzwerkverbindung	19
...Erstellen der Installationsdateien (SetupPC)	19
...Installieren der Überwachung	19
...Ändern der Benutzer-Einstellungen	20
...Abholen und auswerten der Log-Dateien	20
...Deinstallieren der Überwachung	20

Computer im Netzwerk	21
...Netzwerk Installation	21
...Hinzufügen und Entfernen von Computer	21
...Ändern computerspezifischer Einstellungen	21
...Hinzufügen und Entfernen von Benutzer	22
...Ändern von Benutzer-Einstellungen	22
...FAQ	23
Teil VI Tipps und Tricks	25
Projekte anlegen	25
Andere PC-Anwender überwachen	25
Nach Programm-Dauer sortieren	25
Dokumente anstatt Programme aufzeichnen	25
Farbe und Kosten für Programme ändern	25
Detaillierte Angaben für einzelne Programme	26
Programme per Drag&Drop in Projekte verschieben	26
Projekt in Tagesübersicht eintragen	26
Tip des Tages abschalten	26
Projektzeiten nachträglich ändern	26
Weitere Symbolleiste	26
Projekte aufzeichnen	27
Zeitbereich mit Maus zoomen	27
Visual TimeAnalyzer im Internet	27
Kommentar schreiben	27
Passwort Schutz	27
Computer im Netzwerk überwachen	27
Besuchte Internet-Seiten aufzeichnen	28
Wann auszeichnen	28
Online-Zeiten in Tagesübersicht ausblenden	28
Wie Sie das Visual TimeAnalyzer Team erreichen	28
Teil VII Datenschutz	30
Zusammenfassung zum Datenschutz	30
Ausführliche Anmerkungen zum Datenschutz	31
Absicherung	31
Teil VIII Bestell-Informationen	33
Freischaltcode bestellen	33
Freischalten zur Vollversion	33
Index	34

Was kann Visual TimeAnalyzer?

Teil



I. Was kann Visual TimeAnalyzer?

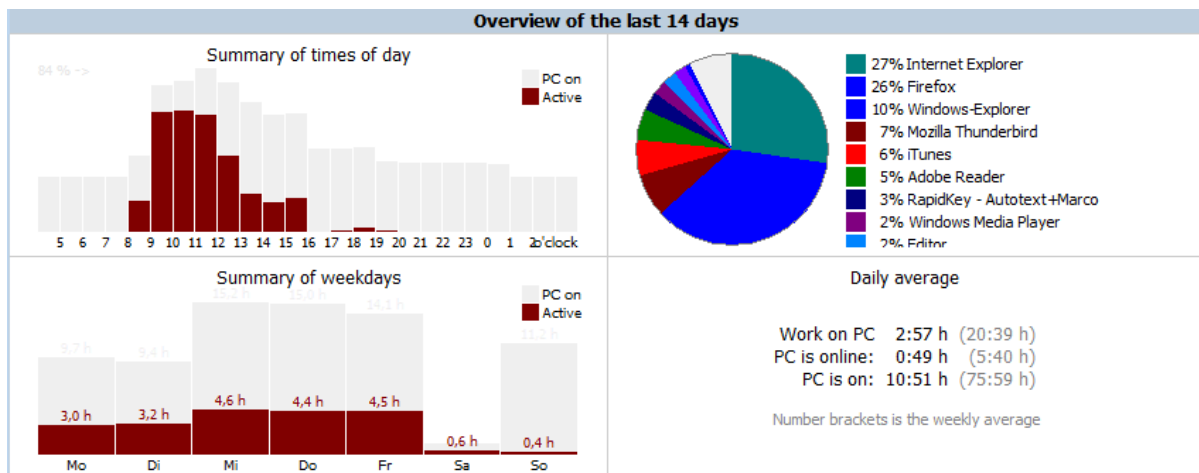
Visual TimeAnalyzer erfasst automatisch alle PC-Aktivitäten und wertet diese aus.

Sie erfahren, welche Programme wie lange, wann und von wem benutzt wurden. Die Sicherheit Ihrer Daten (Kennwörter, vertrauliche Dokumente) ist gewährleistet, weil keine Tastatur-Eingaben aufgezeichnet werden.

Arbeitszeit, Projekte, Internetnutzung und Kosten werden minutengenau abgerechnet. Eltern haben eine Kontrolle über den PC-Gebrauch ihrer Kinder.

Das Programm beantwortet Ihnen folgende Fragen:

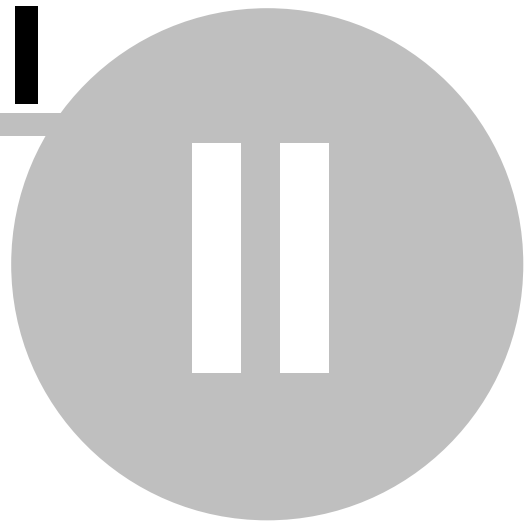
- ▶ Wie lange arbeiten Sie durchschnittlich am Computer?
- ▶ Wieviel Zeit investieren Sie in bestimmte Tätigkeiten?
(Korrespondenz, Videobearbeitung, Internet)
- ▶ Wie effektiv arbeiten Sie dabei?
- ▶ Wo vergeuden Sie Zeit?
- ▶ Welche Projekte haben mehr Zeit in Anspruch genommen?
- ▶ Bei welchen Projekten haben Sie mehr verdient?



Zeiterfassung am Computer leicht gemacht

So funktioniert Visual TimeAnalyzer

Teil



II. So funktioniert Visual TimeAnalyzer

Sie brauchen nichts weiter zu tun als Visual TimeAnalyzer einmal zu starten. Von da an notiert Visual TimeAnalyzer vollkommen automatisch, wann und wie mit welchen Programmen gearbeitet wird. Das Visual TimeAnalyzer Icon sehen Sie in der Task-Leiste.



Klicken Sie auf das Visual TimeAnalyzer Icon in der Task-Leiste, um die Aufzeichnung der PC-Aktivitäten zu stoppen oder auszuwerten.

In der **Auswertung** kann eingestellt werden:

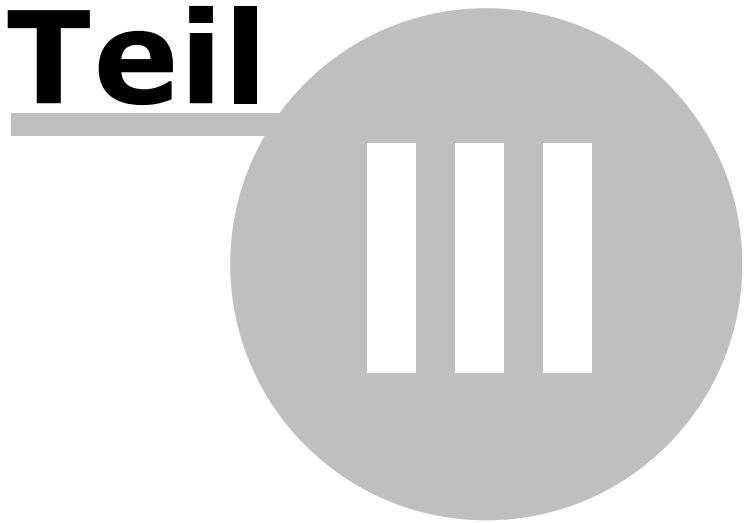
- [Diagrammtyp](#) (Tage, Wochen, Programme, Projekte, Internet)
- [Angezeigter Zeitraum](#)
- [Zusatzinformationen](#) (Kosten, Überstunden, Leerlauf, Online)
- [Sortierung nach Name, Dauer, letzte Benutzung](#)
- [eingeloggte Benutzer](#)
- [Überwachungsoptionen](#)

Anmerkung

- Visual TimeAnalyzer zeichnet auf:
 - wann Programme gestartet und beendet werden
 - welches Programm aktiv ist
 - ob Sie die Maus oder Tastatur benutzenHierbei werden fast keine Ressourcen verbraucht und der Computer nicht verlangsamt!
- Eingegebene Texte (z.B. emails, Briefe, Passwörter) werden nicht aufgezeichnet!
- Um Visual TimeAnalyzer beim nächsten Windows-Start nicht mehr zu starten, klicken Sie bitte auf das Icon in der Taskleiste. Klicken Sie nun auf Beenden.

Auswerten der PC-Aktivitäten

Teil









III. Auswerten der PC-Aktivitäten

Anzeigen der Auswertungsgrafiken

Um Visual TimeAnalyzer zu starten, klicken Sie auf das Icon in der Task-Leiste und dann auf Auswertung.



1 Klicken Sie im Menü Ansicht auf eine der folgenden Übersichten

-  Übersicht
-  Tagesübersicht
-  Tageszusammenfassung
-  Programmübersicht
-  Programmlaufzeit
-  Internet

Anmerkung

Sie können die Grafik über oder unter der Legende (Programme- und Benutzerliste) anzeigen lassen. Klicken Sie im Menü Ansicht auf Optionen, um die Positionen zu vertauschen.

Ändern des angezeigten Zeitraums

Sie sehen die Angabe des dargestellten Zeitraums unter der Menü-Leiste. Klicken Sie direkt auf das Datum, um einen anderen Tag einzugeben. Es werden nun die PC-Aktivitäten des neu gewählten Zeitraums angezeigt.

Anmerkung

Um die dargestellten Uhrzeiten (z.B. von 8:00 bis 22:00 Uhr) zu ändern, klicken Sie auf die Uhrzeiten-Zeile. So können Sie Anfangs- und Enduhrzeit in der Auswertungsgrafik einstellen. Dies ist unabhängig von den [Überwachungszeiten](#), indem die PC-Aktivitäten aufgezeichnet werden.

Ansehen der PC-Aktivitäten anderer Benutzer

- 1 Sie sehen nun die PC-Aktivitäten des derzeit an Ihrem Computer eingeloggtten Benutzers. Das sind in der Regel Sie selbst.
- 2 Vergewissern Sie sich, dass die Option **Benutzer anzeigen** im Menü **Ansicht** aktiviert ist. Damit sehen Sie links neben der Programme-Liste alle Benutzer, von denen Log-Dateien vorliegen.
- 3 Klicken Sie auf einen Benutzer, dessen PC-Aktivitäten Sie sehen möchten.

Anmerkung

- Um die dargestellten Uhrzeiten (z.B. von 8:00 bis 22:00 Uhr) zu ändern, klicken Sie auf die Uhrzeiten-Zeile. So können Sie Anfangs- und Enduhrzeit in der Auswertungsgrafik einstellen. Dies ist unabhängig von den [Überwachungszeiten](#), indem die PC-Aktivitäten aufgezeichnet werden.
- Um die PC-Aktivitäten eines noch nicht angezeigten Benutzers/PCs aufzuzeichnen, klicken Sie bitte im Menü **Bearbeiten** auf [Andere Computer überwachen...](#). Es wird ein Assistent gestartet.

Ansehen von Zusatzinformationen

Klicken Sie im Menü Ansicht auf **Optionen** und aktivieren Sie nach Bedarf folgende Detailangaben:

Detailangaben für Tagesübersicht

- PC an
- Online-Zeit (WWW)
- Aktive Arbeitszeit
- Leerlaufzeit / Inaktiv
- Aktivität
- Kosten
- Überstunden
- Summe
- Durchschnitt

zusätzliche Detailangaben für Programm-Ansichten

- Durchschnittl. tägliche Arbeitszeit

Anmerkung

- Die Zusatzinformationen beziehen sich auf die eingestellte und in der Grafik sichtbare Uhrzeit (z.B. von 8:00 bis 22:00 Uhr).
- Die aufgelisteten Programme können nach Darstellungsfarbe, Dauer, Datum der letzten Nutzung, Kosten oder alphabetisch angeordnet werden. Klicken Sie hierzu auf den entsprechenden Spaltenkopf in der Legende. Um die Sortierreihenfolge umzukehren, klicken Sie nochmal auf den selben Spaltenkopf. Die Standard-Sortierung ist alphabetisch, wobei [gefilterte](#) Programme zuerst aufgelistet werden.

Ändern von Ansichtsoptionen

1 Klicken Sie im Menü Ansicht auf **Optionen** und aktivieren Sie nach Bedarf die Optionen:

- Auswertungsgrafik über Legende
- Nur angeklicktes Programm farbig anzeigen

Anmerkung

- Weitere Einstellungen:
 - [Detailangaben anzeigen](#)
 - Programme anordnen
 - [Sprache ändern](#)

Ändern der Sprache

- 1 Klicken Sie im Menü Ansicht auf **Optionen**.
- 2 Stellen Sie Ihre gewünschte Sprache für Menü und Dialoge ein.

Anmerkung

- Sie können weitere Sprachen hinzufügen. Hierzu ist der Download der entsprechenden Sprachdatei erforderlich.

Schreiben eines Tageskommentars

- 1 Klicken Sie im Menü Ansicht auf **Tagesübersicht** oder **Tageszusammenfassung**.
- 2 Klicken Sie in der Auswertungsgrafik auf das Datum (24. Mo) oder mit der rechten Maustaste auf den Tag.
- 3 Geben Sie Ihre Anmerkung für diesen Tag ein (z.B. Auftrag von Kunde B bearbeitet).

Anmerkung

- Sie können Notizen wie Urlaub, Mitarbeiter Meier krank, Feiertage, Dienstreisen entweder als Tageskommentar oder als [Projekt](#), in die Tagesübersicht eintragen.
- Um die Tageskommentare auszublenden, deaktivieren Sie die Option **Anmerkung in Tagesübersicht anzeigen**.

Setzen eines Passwortes

- 1 Klicken Sie im Menü Datei auf **Passwort ändern...**
- 2 Geben Sie ein Passwort ein und klicken Sie auf OK.

Anmerkung

- Nach dem nächsten Start der Visual TimeAnalyzer-Auswertung muss zum Ansehen der Daten des jetzt geschützten Benutzers das Kennwort eingegeben werden.

Exportieren der PC-Aktivitäten

- 1 Klicken Sie im Menü Datei auf **Exportieren nach...**
- 2 Wählen Sie als Dateityp:
 - Aufgelistete Programme (*.html)
 - Aufgelistete Programme (*.txt)
 - Detailauswertung der angezeigten Tage (*.html)
 - Detailauswertung der angezeigten Tage (*.txt)

Anmerkung

- Um die PC-Aktivitäten eines anderen Benutzer zu exportieren, klicken Sie auf diesen in der [Benutzer-Liste](#). Klicken Sie dann im Menü Datei auf "Exportieren nach..."

Importieren von Log-Dateien

- 1 Klicken Sie im Menü Datei auf **Öffnen...**
- 2 Wählen Sie eine Log-Datei aus und klicken Sie auf OK.

Anmerkung

- Eine Log-Datei enthält die Aufzeichnungen der PC-Aktivitäten eines Benutzers an einem PC.
- Importierte Benutzer werden in der [Benutzer-Liste](#) hinzugefügt.
- Überwachungseinstellungen für einen Benutzer können in der [Benutzerverwaltung](#) oder mit [SetupPC](#) geändert werden.

Programme und Projekte

Teil

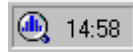
IV

IV. Programme und Projekte

Programme

Automatisches Hinzufügen

Visual TimeAnalyzer zeichnet vollkommen automatisch auf, mit welchen Programmen die PC-Benutzer arbeiten. Einmal gestartet, überwacht Visual TimeAnalyzer von nun an alle PC-Aktivitäten und ist als Icon in der Task-Leiste sichtbar.



Anmerkung

- Die verwendeten Programme werden in der **Auswertung** aufgelistet. Die angezeigten Programme können [umbenannt](#), [gelöscht](#) oder Projekten [zugeordnet](#) werden.
- Um die Aufzeichnung zu stoppen, klicken Sie auf das Icon in der Task-Leiste und deaktivieren dann die Option **Aktivitäten aufzeichnen**.

Umbenennen

- 1 Klicken Sie auf das Programm oder Projekt, welches Sie umbenennen möchten.
- 2 Klicken Sie im Menü Bearbeiten auf **Umbenennen**.
- 3 Geben Sie den Namen ein, und drücken Sie dann die EINGABETASTE.

Anmerkung

- Der eigentliche Programm-Name wird nicht geändert, sondern nur der Name, der in Visual TimeAnalyzer auftaucht. Sie können also in Visual TimeAnalyzer "[Angebote erstellen](#)" angeben anstatt "[Word - Vorlagendatei für Angebote.doc](#)".

Löschen

- 1 Klicken Sie auf das Programm oder Projekt, welches Sie löschen möchten.
- 2 Klicken Sie im Menü Bearbeiten auf **Löschen**.

Anmerkung

- Das Programm wird nur aus der Auswertung von Visual TimeAnalyzer gelöscht. Das eigentliche Programm auf Ihrer Festplatte wird natürlich nicht angerührt.
- Um wenig verwendete Programme in der Auswertung nicht mehr anzuzeigen, klicken Sie bitte im Menü Bearbeiten auf [Selten genutzte Programme...](#).

Suchen

- 1 Klicken Sie im Menü Bearbeiten auf **Suchen...**
- 2 Geben Sie ein wonach Sie suchen.

Anmerkung

- Es werden Ihnen nacheinander alle Programme angezeigt, welche den Suchbegriff enthalten. Geben Sie z.B. **net** ein, so wird **Net**scape Navigator und auch **Internet**Explorer gefunden.

Eigenschaften

- 1 Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf einen Programm-Namen, dessen Eigenschaften Sie bearbeiten möchten.
- 2 Klicken Sie im erscheinenden Kontextmenü auf **Eigenschaften**.
- 3 Folgende Eigenschaften können Sie ändern:
 - [Name](#)
 - Farbe
 - Kosten/Stundenlohn
 - [Zuordnung zu Projekten](#)
 - [Filter](#)

Anmerkung

- Die Eigenschaften gelten nur für die Auswertung der PC-Aktivitäten im Programm Visual TimeAnalyzer. Änderungen haben natürlich keine Auswirkungen auf das eigentliche Programm auf Ihrer Festplatte.

Löschen selten benutzter Programme

- 1 Klicken Sie im Menü Bearbeiten auf **Selten genutzte Programme...**
- 2 Folgen Sie den Anleitungen des Assistenten.

Anmerkung

- Der Assistent zeigt Ihnen alle Programme, die in den letzten drei Monaten weniger als 3 Minuten genutzt wurden. Wählen Sie die Programme aus, die aus der Auswertung und den Log-Dateien gelöscht werden sollen.

Dokumente statt Programme aufzeichnen (Filter)

Visual TimeAnalyzer überwacht standardmäßig, wann mit welchen **Programmen** gearbeitet wurde. Die PC-Aktivitäten können jedoch noch genauer aufgeschlüsselt werden. Hierzu können die einzelnen, bearbeiteten **Dokumente** getrennt aufgezeichnet werden.

Mit einem Filter können Sie alle Dokumente eines Programms zusammenfassen, die bestimmte Wörter in der Titelseile enthalten. Definieren Sie z.B. beim Programm Word den Begriff **Angebot** als Filter, so werden alle Arbeiten an den Dokumenten **Angebotsadressen.doc** und **Angebote für Neukunden.doc** zusammengefasst aufgezeichnet. In der Auswertung von Visual TimeAnalyzer ist das Programm Word jetzt ein Ordner, der zwei Dinge enthält: PC-Aktivitäten mit dem Filter Angebot sowie sonstige Word-Arbeiten. Es können beliebig viele Filter definiert werden.

So definieren Sie einen Filter:

- 1 Öffnen Sie den [Eigenschaftsdialog](#) des gewünschten Programms.
- 2 Klicken Sie auf die Lasche **Filter**.
- 3 Klicken Sie auf den Hinzufügen-Button.
- 4 Geben Sie eine Bezeichnung, ein Anmerkung und Regeln für den Filter an.

Anmerkung

- Um alle Dokumente für Ihre Hausarbeit zusammengefasst aufzuzeichnen, definieren Sie einen neuen Filter und tragen als Filterregeln ein: **+Hausarbeit +Deckblatt**
- Filter können wie Programme zu Projekten [zugeordnet](#) werden.

- Um alle Dokumente getrennt voneinander zu protokollieren, aktivieren Sie die Option **Alle Dokumente des Programms einzeln aufzeichnen**. Bei Programmen mit häufig wechselnden Titelzeilen (z.B. Browser) entsteht hierbei jedoch eine riesige Datenmenge.

Zuordnen von Programmen zu Projekten

Das zu einem Programm zugeordnete Projekt gilt automatisch als aktiv, wenn das Programm aufgerufen wird. Beim Schliessen des Programms wird automatisch das Projekt gestoppt. Damit führen Sie Ihre Projekte vollkommen automatisch.

- 1 Um Visual TimeAnalyzer zu starten, klicken Sie auf das Icon in der Task-Leiste, dann auf **Auswertung**.



- 2 Ziehen Sie mit der Maus einfach ein Programm auf das gewünschte Projekt. Im Projekt befindet sich nun eine Verknüpfung zu diesem Programm.

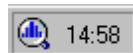
Anmerkung

- Noch nicht aufgezeichnete Programme können nicht einem Projekt zugeordnet werden.
- Um alle dem Projekt zugeordneten Programme zu sehen, rufen Sie den [Eigenschaftsdialog](#) des Projektes auf. Jedem Programm kann hier ein Zeitraum zugewiesen werden, in dem die Zuordnung gilt.
- Um alle Projekte zu sehen, die dem Programm zugeordnet sind, rufen Sie den [Eigenschaftsdialog](#) des Programmes auf.
- Genauso wie Programme können auch [Dokumenten-Filter](#) einem Projekt angehören.

Projekte

Neues Projekt anlegen

- 1 Klicken Sie in der Task-Leiste auf das Visual TimeAnalyzer Symbol.



- 2 Klicken Sie auf **Projekt ▶**.
- 3 Klicken Sie auf **Neues Projekt...**
- 4 Folgen Sie den Anleitungen des Assistenten.

Anmerkung

- Nutzen Sie Projekte, um z.B.
 - [Tätigkeiten ohne PC-Nutzung in der Tagesübersicht einzutragen](#) (z.B. Meeting, Dienstreise, Urlaub, Krankheit, Feiertag)
 - [verschiedene Programme automatisch zu einem Projekt zusammenzufassen](#) (z.B. Kundensupport, Videobearbeitung, Dissertation)
 - [oder einfach nur Ihre PC-Tätigkeiten in verschiedene Sachgebiete einzuteilen](#) (z.B. Unterteilung nach Kunden, Projekten, Aufgaben-Kategorien)
- Tipp: Verwalten Sie nicht nur Tätigkeiten sondern auch Kunden oder Kostenstellen als Projekt.

Umbenennen

- 1 Klicken Sie auf das Programm oder Projekt, welches Sie umbenennen möchten.
- 2 Klicken Sie im Menü Bearbeiten auf **Umbenennen**.
- 3 Geben Sie den Namen ein, und drücken Sie dann die EINGABETASTE.

Anmerkung

- Der eigentliche Programm-Name wird nicht geändert, sondern nur der Name, der in Visual TimeAnalyzer auftaucht. Sie können also in Visual TimeAnalyzer "[Angebote erstellen](#)" angeben anstatt "[Word - Vorlagendatei für Angebote.doc](#)".

Löschen

- 1 Klicken Sie auf das Programm oder Projekt, welches Sie löschen möchten.
- 2 Klicken Sie im Menü Bearbeiten auf **Löschen**.

Anmerkung

- Das Programm wird nur aus der Auswertung von Visual TimeAnalyzer gelöscht. Das eigentliche Programm auf Ihrer Festplatte wird natürlich nicht angerührt.
- Um wenig verwendete Programme in der Auswertung nicht mehr anzuzeigen, klicken Sie bitte im Menü Bearbeiten auf [Selten genutzte Programme...](#)

Suchen

- 1 Klicken Sie im Menü Bearbeiten auf **Suchen...**
- 2 Geben Sie ein wonach Sie suchen.

Anmerkung

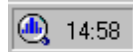
- Es werden Ihnen nacheinander alle Programme angezeigt, welche den Suchbegriff enthalten. Geben Sie z.B. **net** ein, so wird **Netscape Navigator** und auch **InternetExplorer** gefunden.

Eigenschaften

- 1 Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf **Eigene Projekte** und dann auf den gewünschten Projekt-Namen.
- 2 Klicken Sie im erscheinenden Kontextmenü auf **Eigenschaften**.
- 3 Folgende Eigenschaften können Sie ändern:
 - [Name](#)
 - Farbe
 - Kosten/Stundenlohn
 - [Zugeordnete Programme](#)
 - [Projektzeiten](#)

Starten, beenden und wechseln von Projekten

- 1 Klicken Sie in der Task-Leiste auf das Visual TimeAnalyzer Symbol.



- 2 Klicken Sie auf **Projekt**.
- 3 Klicken Sie auf ein Projekt, um es zu starten oder zu diesem zu wechseln.
Klicken Sie auf **(kein Projekt)**, um das derzeit aktuelle Projekt zu beenden.

Anmerkung

- Ein Projekt kann nachträglich in die Tagesübersicht [eingetragen](#) werden.
- Ein Projekt kann vollkommen automatisch gestartet und beendet werden. Hierzu müssen Sie diesem Projekt Programme [zuordnen](#). Wird eines der Programme benutzt, so gilt das Projekt als aktiv.

Eintragen eines Projektes in die Tagesübersicht

Neben der automatisch erfassten Arbeitszeit am PC können Sie auch Tätigkeiten ohne PC-Nutzung in der Tagesübersicht eintragen. (z.B. Meeting, Dienstreise, Urlaub, Krankheit, Feiertag)

- 2 Wählen Sie die Ansicht [Tagesübersicht](#).
- 3 Ziehen Sie mit gedrückter Maustaste einen Zeitbereich innerhalb der Tagesübersicht auf.
- 4 Klicken Sie im erscheinenden Kontextmenü auf **Projekt eintragen...**
- 5 Geben Sie den Namen des Projekts, Datum und Uhrzeit vom Anfang und Ende des Zeitraums ein.

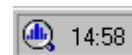
Anmerkung

- Die Projektzeiten können nachträglich auch in den [Projekt-Eigenschaften](#) geändert werden.

Zuordnen von Programmen

Das zu einem Programm zugeordnete Projekt gilt automatisch als aktiv, wenn das Programm aufgerufen wird. Beim Schliessen des Programms wird automatisch das Projekt gestoppt. Damit führen Sie Ihre Projekte vollkommen automatisch.

- 1 Um Visual TimeAnalyzer zu starten, klicken Sie auf das Icon in der Task-Leiste, dann auf **Auswertung**.



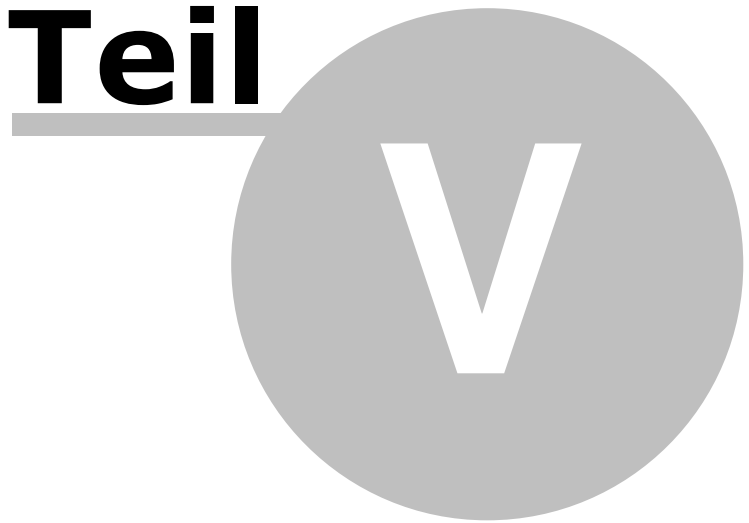
- 2 Ziehen Sie mit der Maus einfach ein Programm auf das gewünschte Projekt. Im Projekt befindet sich nun eine Verknüpfung zu diesem Programm.

Anmerkung

- Noch nicht aufgezeichnete Programme können nicht einem Projekt zugeordnet werden.
- Um alle dem Projekt zugeordneten Programme zu sehen, rufen Sie den [Eigenschaftsdialog](#) des Projektes auf. Jedem Programm kann hier ein Zeitraum zugewiesen werden, in dem die Zuordnung gilt.
- Um alle Projekte zu sehen, die dem Programm zugeordnet sind, rufen Sie den [Eigenschaftsdialog](#) des Programmes auf.
- Genauso wie Programme können auch [Dokumenten-Filter](#) einem Projekt angehören.

Andere Computer überwachen

Teil



V. Andere Computer überwachen

Übersicht

Um das Benutzerverhalten auf anderen Computer ohne dauerhafte [Netzwerkverbindung](#) zu untersuchen, können Sie auf diesen:

- [Überwachung installieren](#)
- [Benutzereinstellungen ändern](#)
- [Log-Dateien abholen und auswerten](#)
- [Überwachung deinstallieren](#)

Anmerkung

- Klicken Sie im Menü Ansicht auf **Überwachungsoptionen...**, um eine Liste der schon überwachten Computer und Benutzer zu sehen.
- In einem [Netzwerk](#) können die Log-Dateien und Benutzereinstellungen zentral verwaltet werden.

Computer ohne Netzwerkverbindung

Erstellen der Installationsdateien (SetupPC)

- 1 Klicken Sie im Menü Bearbeiten auf **Andere Computer überwachen...**
- 2 Folgen Sie den Anleitungen des Assistenten zur Erstellung der Installationsdateien (SetupPC.exe).

Anmerkung

- SetupPC.exe installiert die Überwachung lokal auf andere Computer und verwaltet Benutzereinstellungen.
Alternativ kann tbaction.exe auch auf einem zentralen Server installiert werden, wenn im Netzwerk alle Client-Computer Zugriff auf diesen Server haben. Aktivieren Sie hierfür die Option [Überwachungsprogramm zentral im Netzwerk installieren](#).

Installieren der Überwachung

- 1 Starten Sie [SetupPC](#) auf dem gewünschten Computer.
- 2 Klicken Sie auf **Überwachung auf diesen PC installieren**.
- 3 Geben Sie das Verzeichnis an, in welches das Überwachungsprogramm tbaction.exe kopiert werden soll.

Anmerkung

- Mit SetupPC können Sie auch Benutzereinstellungen ändern, log-Dateien abholen und die Überwachung deinstallieren.
- Möchten Sie miteinander vernetzte Computer überwachen, so können Sie das Überwachungsprogramm [zentral im Netzwerk installieren](#). Die Log-Dateien müssen dann nicht in Visual TimeAnalyzer importiert werden.

Ändern der Benutzer-Einstellungen

- 1 Starten Sie [SetupPC](#) auf dem gewünschten Computer.
- 2 Klicken Sie auf **Überwachungseinstellungen bearbeiten**.
- 3 Sie können folgende Optionen ändern:
 - Benutzername
 - Wann protokollieren
 - Icon in der Taskleiste
 - Als Online gilt Surfen mit Browser
 - Internetseiten protokollieren (Zeit, Url, Titel)
 - Hinweis, dass protokolliert wird
 - Ordner der Log-Dateien

Anmerkung

- Ist das Überwachungsprogramm [zentral im Netzwerk installiert](#), so ändern Sie die Überwachungseinstellungen in der [Benutzerverwaltung](#) von Visual TimeAnalyzer.

Abholen und auswerten der Log-Dateien

- 1 Starten Sie [SetupPC](#) auf dem gewünschten Computer.
- 2 Klicken Sie auf **Log-Dateien abholen**. Die Log-Dateien werden im Ordner von SetupPC gespeichert.
- 3 [Importieren](#) Sie von dort die Log-Dateien in Visual TimeAnalyzer.

Anmerkung

- Importierte Benutzer werden in der [Benutzer-Liste](#) hinzugefügt oder aktualisiert (hierzu werden die alten Daten überschrieben).
- Ist das Überwachungsprogramm [zentral im Netzwerk installiert](#), so entfällt das Abholen und Importieren der Log-Dateien. Netzwerk-Benutzer erscheinen automatisch in der Auswertung.
- Eine Log-Datei (tt*.cid, log*.zip) enthält die Aufzeichnungen der PC-Aktivitäten eines Benutzers an einem PC.

Deinstallieren der Überwachung

- 1 Starten Sie [SetupPC](#) auf dem gewünschten Computer.
- 2 Klicken Sie auf **Überwachung auf diesen PC deinstallieren**.

Anmerkung

- Ist das Überwachungsprogramm [zentral im Netzwerk installiert](#), so können die einzelnen Computer oder Benutzer in der [Benutzerverwaltung](#) von Visual TimeAnalyzer entfernt werden.

Computer im Netzwerk

Netzwerk Installation

Um Computer zu überwachen, zu denen eine ständige Netzwerkverbindung besteht, können Sie Visual TimeAnalyzer auf Ihren PC installieren. Sie erfahren jetzt, wie Sie das Überwachungsprogramm in ein freigegebenes Netzwerkverzeichnis kopieren und wie dieses Programm automatisch auf allen Netzwerk PCs läuft.

- 2 Klicken Sie im Menü Bearbeiten auf **Andere Computer überwachen...**
- 3 Aktivieren Sie die Option **Überwachungsprogramm zentral im Netzwerk installieren** und klicken Sie auf "Weiter".
- 4 Geben Sie für alle Computer die Initial-Eigenschaften an und klicken Sie auf "Weiter":
 - Ordner des Überwachungsprogramms
 - Ordner der Log-Dateien
 - Voreinstellungen für neue Benutzer
- 5 Damit das Überwachungsprogramm tbaaction.exe bei jedem Login gestartet wird, gibt es folgende Möglichkeiten:
 - Assistent erzeugt Registry-Eintrag (voreingestellt)
 - Manuell erzeugter Registry-Eintrag
 - Login-Script ohne Registry-Eintrag

Anmerkung

- Die Voreinstellungen für neu angemeldete Benutzer sowie der Ordner der Log-Dateien können nachträglich in der [Computerverwaltung](#) geändert werden.
- Für jeden Benutzer können Sie in der [Benutzerverwaltung](#) einstellen: ob, wann und welche Aktivitäten aufgezeichnet werden.

Hinzufügen und Entfernen von Computer

- 1 Klicken Sie im Menü Ansicht auf **Überwachungsoptionen...**
- 2 Klicken Sie auf die Lasche **Überwachte Computer**.
- 3 Um einen weiteren Computer zu überwachen, klicken Sie auf den Button **Hinzufügen**. Besteht zu diesem Computer eine Netzwerkverbindung, so aktivieren Sie die Option [Überwachungsprogramm zentral im Netzwerk installieren](#). Um einen Computer aus der Liste zu entfernen, markieren Sie diesen Computer und klicken Sie auf **Entfernen**.

Anmerkung

- Um einen Computer zu entfernen, zu dem keine Netzwerkverbindung besteht, muß zusätzlich die Überwachung auf diesem Computer mit [SetupPC](#) gestoppt werden.

Ändern computerspezifischer Einstellungen

- 1 Klicken Sie im Menü Ansicht auf **Überwachungsoptionen...**
- 2 Klicken Sie auf die Lasche **Überwachte Computer**.
- 3 Markieren Sie den gewünschten Computer und klicken Sie auf den Button **Bearbeiten**.
- 4 Ändern Sie den Ordner der Log-Dateien oder die Voreinstellungen für neue Benutzer:
 - Wann protokollieren
 - Icon in der Taskleiste
 - Als Online gilt Surfen mit Browser
 - Internetseiten protokollieren (Zeit, Url, Titel)
 - Hinweis, dass protokolliert wird

Anmerkung

- Für jeden aktiven Benutzer können Sie in der [Benutzerverwaltung](#) individuell einstellen, ob wann und welche Aktivitäten aufgezeichnet werden.

Hinzufügen und Entfernen von Benutzer

- 1 Klicken Sie im Menü Ansicht auf **Überwachungsoptionen...**
- 2 Klicken Sie auf die Lasche **Überwachte Benutzer**. Hier sehen Sie alle Benutzer, welche sich schon einmal an einen der [überwachten Computer](#) angemeldet haben. Um einen neuen Benutzer hinzuzufügen, müssen Sie dessen Computer zu den überwachten Computer hinzufügen.
- 3 Um einen Benutzer aus der Liste zu entfernen, markieren Sie diesen Benutzer und klicken Sie **Entfernen**.

Anmerkung

- Um einen Benutzer zu entfernen, zudem keine Netzwerkverbindung besteht, muß zusätzlich die Überwachung dieses Benutzers auf dessen Computer mit [SetupPC](#) beendet werden.

Ändern von Benutzer-Einstellungen

- 1 Klicken Sie im Menü Ansicht auf **Überwachungsoptionen...**
- 2 Klicken Sie auf die Lasche **Überwachte Benutzer**.
- 3 Markieren Sie den gewünschten Benutzer und klicken Sie auf den Button **Bearbeiten**.
- 4 Ändern Sie folgende Einstellungen:
 - Wann protokollieren
 - Icon in der Taskleiste
 - Als Online gilt Surfen mit Browser
 - Internetseiten protokollieren (Zeit, Url, Titel)
 - Hinweis, dass protokolliert wird
 - Anmerkung zum Benutzer

Anmerkung

- Um einen Benutzer zu bearbeiten, zudem keine Netzwerkverbindung besteht, starten Sie bitte [SetupPC](#) auf dessen Computer.

FAQ

Um den Visual TimeAnalyzer zentral im Netzwerk zu installieren, müssen Sie vorher einen Ordner im Netzwerk freigeben, in dem die Log-Dateien gespeichert werden.

Als Administrator geben Sie einen Ordner im Netzwerk frei, in dem Sie mit der Rechten Maustaste auf diesen klicken. Nun klicken Sie auf "Freigabe..." Beim Freigabe-Namen können Sie ein \$ Zeichen hinten dran hängen. Dann ist dieser Ordner für die Anwender nicht sichtbar (taucht z.B. nicht in der Netzwerkkumgebung auf).

Um den Visual TimeAnalyzer zentral im Netzwerk zu installieren, müssen Sie vorher einen Ordner im Netzwerk freigeben, in dem die Log-Dateien gespeichert werden.

Als Administrator geben Sie einen Ordner im Netzwerk frei, in dem Sie mit der Rechten Maustaste auf diesen klicken. Nun klicken Sie auf "Freigabe..." Beim Freigabe-Namen können Sie ein \$ Zeichen hinten dran hängen. Dann ist dieser Ordner für die Anwender nicht sichtbar (taucht z.B. nicht in der Netzwerkkumgebung auf).

Anleitungen:

1. Starten Sie Visual TimeAnalyzer.
2. Klicken Sie im Menü "Bearbeiten" auf "Andere Computer überwachen".
3. Aktivieren Sie die Option:
"Überwachungsprogramm zentral im Netzwerk installieren"
4. Klicken Sie auf "Weiter".
5. Geben Sie freigegebene Ordner an und klicken Sie auf "Weiter".
6. Deaktivieren Sie alle Computer.
Lesen Sie sich den Tipp (grauer Text) durch.
7. Klicken Sie auf "Weiter" und dann auf "Beenden"

Jetzt müssen Sie sicherstellen, dass tbaaction.exe im freigegebenen Ordner (s. Schritt 5) EINMAL auf den zu überwachenden Computern gestartet wird. Zum Beispiel indem Sie sich selbst an diesen Computer setzen oder per Login-Script. tbaaction.exe setzt dann einen Autostart Registry Eintrag und startet somit bei jedem Windows-Start.

Alternativ können Sie tbaaction.exe auch dauerhaft per Login-Script Befehl "tbaaction.exe / norun" starten.

Prüfen:

Bitte vergewissern Sie sich, dass der Prozess tbaaction.exe läuft. Dieser zeichnet Ihre Software-Nutzung auf. Hierzu machen Sie folgendes:

1. Starten Sie den Windows Task-Manager.
(z.B. mit rechter Maustaste auf Task-Leiste klicken)
2. Klicken Sie auf die Registerkarte "Prozesse".
3. In der Liste sollte nun der Prozess tbaaction.exe angezeigt werden.

tbaaction.exe wird normalerweise automatisch mitgestartet, wenn Sie Visual TimeAnalyzer öffnen. Falls der Prozess nicht aktiv ist, starten Sie bitte einmalig c:\Programme\Visual TimeAnalyzer\tbaaction.exe.

In der Taskleiste sehen Sie nun das kleine Icon (blaues Diagramm neben der Uhr). Klicken Sie drauf.

Dann drücken Sie die Strg-Taste und klicken gleichzeitig auf den "Hilfe" Menüpunkt. Jetzt sehen Sie wo Ihre Log-Dateien gespeichert werden.

Starten Sie nun Visual TimeAnalyzer. Klicken Sie dort im Menüpunkt "Datei" auf "Öffnen..." und öffnen Sie nun die Log-Datei.

Tipps und Tricks

Teil

VI

VI. Tipps und Tricks

Projekte anlegen



Tipps: Projekte anlegen

Klicken Sie im Menü **Datei** auf **Neues Projekt...**, um den Projekt-Assistenten zu starten. Mit Projekten können Sie Aktivitäten zusammenfassen, Kunden und Kostenstellen verwalten oder Tätigkeiten ohne PC-Nutzung in die Tagesübersicht eintragen. So können Sie Fehltag, Urlaub, Meetings oder Dienstfahrten vermerken.

Andere PC-Anwender überwachen



Tipps: Andere PC-Anwender überwachen

Möchten Sie wissen, wie lange Ihre Kinder vorm PC hocken oder ob Ihre Mitarbeiter spielen? Klicken Sie auf das Icon in der Taskleiste und dann auf **Verstecken...** Um andere Computer zu überwachen, klicken Sie im Menü **Bearbeiten** auf **Andere Computer überwachen....**

Tastatureingaben und Paßwörter werden nicht aufgezeichnet.

Nach Programm-Dauer sortieren



Tipps: Nach Programm-Dauer sortieren

Die in der Legende aufgelisteten Programme können Sie nach verschiedenen Kriterien anordnen. Klicken Sie einfach auf die entsprechenden Spaltenköpfe: Programm-Name, Dauer, letzte Aufzeichnung, Kosten.

Dokumente anstatt Programme aufzeichnen



Tipps: Dokumente anstatt Programme aufzeichnen

Für eine detaillierte Aufzeichnung Ihrer PC-Aktivitäten können Sie alle bearbeiteten Dokumente erfassen lassen. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das gewünschte Programm (z.B. Word). Klicken Sie dann auf **Eigenschaften**. Klicken Sie auf **Filter**.

Farbe und Kosten für Programme ändern



Tipps: Farbe und Kosten für Programme ändern

Um Programme in einer anderen Farbe darzustellen, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das gewünschte Programm (z.B. Word). Klicken Sie dann auf **Eigenschaften**. Hier können Sie auch Kosten für die Arbeit mit bestimmten Programmen abrechnen (z.B. Web-Seitenerstellung mit Frontpage).

Detaillierte Angaben für einzelne Programme



Tipp: Detaillierte Angaben für einzelne Programme

In der Grafik können Angaben für PC-Laufzeit, Online-Zeit, Aktive Programmarbeitszeit, Arbeitseffizienz, Überstunden und Kosten angezeigt werden. Um genaue Fakten für das angeklickte Programm zu sehen, klicken Sie im Menü Ansicht auf **Optionen**.

Programme per Drag&Drop in Projekte verschieben



Tipp: Programme per Drag&Drop in Projekte verschieben

Programme oder Dokumente können Sie einfach mit der Maus in ein Projekt ziehen. Immer wenn Sie dann mit dem Programm/Dokument arbeiten, wird die Arbeitszeit für das Projekt mit angerechnet.

Projekt in Tagesübersicht eintragen



Tipp: Projekt in Tagesübersicht eintragen

Ziehen Sie mit der Maus ein Rechteck (Zeitbereich) auf die Tagesübersicht. Klicken Sie nun im erscheinendem Kontextmenü auf **Projekt eintragen...**

Tip des Tages abschalten



Tipp des Tages abschalten

Den **Tipp des Tages** können Sie im Menü **Hilfe** ausschalten.

Projektzeiten nachträglich ändern



Tipp: Projektzeiten nachträglich ändern

Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das gewünschte Projekt. Klicken Sie nun auf **Eigenschaften**. Klicken Sie auf die Lasche **Projektzeiten**, um diese zu ändern.

Weitere Symbolleiste



Tipp: Weitere Symbolleiste

Klicken Sie im Menü Ansicht auf Standard-Symbolleiste, um eine Navigationsleiste zu sehen.

Projekte aufzeichnen



Tipp: Projekte aufzeichnen

Um Projekte zu protokollieren, starten und wieder zu beenden, klicken Sie auf das Icon in der Taskleiste. Klicken Sie auf **Projekte** ▶ und dann auf das zu startende Projekt. Um das Projekt wieder anzuhalten, klicken Sie auf **Projekte** ▶ und dann auf **(kein)**. Das Projekt wird dann in der Tagesübersicht dargestellt.

Zeitbereich mit Maus zoomen



Tipp: Zeitbereich mit Maus zoomen

Ziehen Sie mit der Maus ein Rechteck (Zeitbereich) auf die Tagesübersicht. Klicken Sie im erscheinendem Kontextmenü auf **Zoomen** oder **Detailansicht**, um die PC Aktivitäten genauer aufzulisten.

Visual TimeAnalyzer im Internet



Tipp: Visual TimeAnalyzer im Internet

Aktuelle Informationen über Visual TimeAnalyzer finden Sie im Internet unter **www.neuber.com**.

Kommentar schreiben



Tipp: Kommentar schreiben

Sie können zu jedem Tag eine Anmerkung schreiben, z.B. Ihre Tagesaufgabe oder Ihr Tagesziel. Einfach in der Tagesübersicht auf das Datum (24. Mo) klicken und Anmerkung eingeben. Optional können Sie die Tageskommentare in der Grafik grau anzeigen lassen.

Passwort Schutz



Tipp: Passwort Schutz

Die aufgezeichneten Daten können mit einem Passwort geschützt werden. Klicken Sie auf den Benutzer, dessen Daten nicht für andere sichtbar sein sollen. Klicken Sie nun im Menü Datei auf **Passwort ändern...**, um ein Kennwort einzugeben.

Computer im Netzwerk überwachen



Tipp: Computer im Netzwerk überwachen

Sind mehrere Computer per Netzwerk verbunden, so können die PC-Aktivitäten aller Computer überwacht werden. Klicken Sie hierfür im Menü Bearbeiten auf **Andere Computer überwachen.....** Aktivieren Sie die Option **zentral im Netzwerk installieren** und folgen Sie den Anweisungen des Assistenten.

Besuchte Internet-Seiten aufzeichnen



Tip: Besuchte Internet-Seiten aufzeichnen

Standardmäßig werden detailliert die besuchten Web-Seiten mit Titel, Adresse und Verbleibdauer protokolliert. Um dies abzuschalten, deaktivieren Sie für die gewünschten Benutzer die entsprechende Option in der [Benutzerverwaltung](#).

Wann auszeichnen



Tip: Wann aufzeichnen

Sie können in der [Benutzerverwaltung](#) für jeden Benutzer festlegen, wann dessen PC-Aktivitäten aufgezeichnet werden: Immer, nur zu bestimmten Zeiten, nur bei Bestätigung nach dem Login, nur beim Surfen im Internet oder nie.

Die Aufzeichnung der PC-Aktivitäten kann jederzeit über das Icon in der Task-Leiste unterbrochen werden. Es sei denn die Aufzeichnung erfolgt unsichtbar.

Online-Zeiten in Tagesübersicht ausblenden



Tip: Online-Zeiten in Tagesübersicht ausblenden

Um die Online-Zeiten in der Tagesansicht nicht mehr anzuzeigen, deaktivieren Sie "Computer ist online" am Ende der Programm-Liste in der Spalte Ansicht.

Um die WWW-Spalte nicht mehr anzuzeigen, klicken Sie mit der rechten Maustaste darauf, dann auf Detailangaben ▶ und dann auf WWW.

Wie Sie das Visual TimeAnalyzer Team erreichen

Technischer Kontakt:

Anschrift: A. & M. Neuber Software GmbH
PF 11 05 25
D-06019 Halle

Fax: (+49) 0700-11 777 000

Internet:

WWW: www.neuber.com

FTP: [ftp.neuber.com](ftp://ftp.neuber.com)

An English version is available at <http://www.neuber.com>

Datenschutz

Teil

VII

VII. Datenschutz

Zusammenfassung zum Datenschutz

Um sich von reiner Überwachungssoftware abzuheben, verzichtet Visual TimeAnalyzer bewußt auf die Aufzeichnung von Tastaturanschlägen. Passwörter, vertrauliche Dokumente oder e-mails werden nicht protokolliert. Die aufgezeichneten Daten der PC-Benutzer können mit einem Passwort geschützt werden. Damit bleibt die Privatsphäre und das Briefgeheimnis gewahrt.

Visual TimeAnalyzer beinhaltet notwendigerweise eine detaillierte Aufzeichnung der Computernutzung. Dies bedeutet juristisch gesehen: es erfolgt ein Umgang mit personenbezogenen Daten. Für den Umgang mit personenbezogenen Daten gibt es das Bundesdatenschutzgesetz und in jedem einzelnen Bundesland ein Landesdatenschutzgesetz. Es handelt sich um Verbotsgesetze mit Erlaubnisvorbehalten, d.h. **grundsätzlich ist der Umgang mit personenbezogenen Daten verboten, es sei denn ein Gesetz oder eine Rechtsvorschrift erlauben ihn**. Es gibt viele Gesetze und Rechtsvorschriften, die den Umgang mit personenbezogenen Daten erlauben.

Danach ist der Umgang mit personenbezogenen Daten und damit der Einsatz von Visual TimeAnalyzer erlaubt,

- I. wenn er ausschließlich für persönliche oder familiäre Angelegenheiten erfolgt.
(§ 1 Abs. 2 Nr.3, § 27 Abs. 1 Nr. 2 BDSG)
- II. wenn der Betroffene eingewilligt hat. (§ 4 Abs. 1 BDSG)
- III. wenn er zur Wahrung berechtigter Interessen erforderlich ist und ein schutzwürdiges Interesse des Betroffenen nicht entgegensteht. (§ 28 Abs. 1 Nr. 2 BDSG)
- IV. wenn er im Rahmen einer vertraglichen Zweckbestimmung erforderlich ist.
(§ 28 Abs. 1 Nr. 1 BDSG)

Speziell für die Überwachung und Kontrolle im Arbeitsverhältnis durch den Arbeitgeber gilt laut Rechtsprechung des Bundesarbeitsgerichts folgendes:

"Der Zweck des Arbeitsverhältnisses ist der Austausch von Arbeitsleistung gegen Zahlung von Entgelt. Art und Weise der Arbeitsleistung bestimmt der Arbeitgeber...Er ist berechtigt, die Arbeitsleistung des Arbeitnehmers zu überwachen und davon Kenntnis zu nehmen, in welcher Weise der Arbeitnehmer seine Arbeitsleistung erbringt."
(BAG, Beschluss vom 27.05.86, Az: 1 ARB 48/84; aus der Zeitschrift Der Betrieb 86, S. 2080 (2082))

Bestimmungen eines Tarifvertrages oder einer Betriebsvereinbarung können den Umgang mit personenbezogenen Daten regeln und erlauben. Im betriebsverfassungsrechtlichen und datenschutzrechtlichen Schrifttum ist allgemein anerkannt, dass eine "andere Rechtsvorschrift" im Sinne von § 3 S. 1 Nr. 1 BDSG auch die normativen Bestimmungen eines Tarifvertrages oder einer Betriebsvereinbarung sein können.

Das Bundesarbeitsgericht dazu:

"Der Umgang mit personenbezogenen Daten im Arbeitsverhältnis kann für den jeweiligen Arbeitgeber sinnvoll nur nach einheitlichen Gesichtspunkten erfolgen. Die Zulässigkeit der Verarbeitung personenbezogener Daten im Arbeitsverhältnis muss daher an Wertungen anknüpfen, die diesen Umstand berücksichtigen und das Interesse des Arbeitgebers an der Datenverarbeitung gegen das Interesse der Arbeitnehmer als Betroffene in ihrer Gesamtheit gegeneinander abwägen. Tarifverträge und Dienstvereinbarungen können damit den Datenschutz der Arbeitnehmer auch abweichend vom Bundesdatenschutzgesetz regeln.
(BAG, Beschluss vom 27.05.86, Az: 1 ARB 48/84; aus der Zeitschrift Der Betrieb 86, S. 2080 (2082))

Ausführliche Anmerkungen zum Datenschutz

[Registrierte](#) Anwender haben Zugriff auf die Visual TimeAnalyzer Internet Ressourcen. Hier stehen detaillierte Ausführungen zum Datenschutz sowie weitere Software zum Download bereit.



[Internet Ressourcen im Browser ansehen](#)



[Datenschutz.pdf ansehen](#)

wenn Datei nach Download im VisualTimeAnalyzer Verzeichnis

Absicherung

Diese Software beinhaltet den Umgang mit personenbezogene Daten. Wir weisen darauf hin, dass beim Einsatz dieses Programms außerhalb des eigenen PC´s und für eigene Zwecke datenschutzrechtliche Vorschriften tangiert werden und zu beachten sind.

Sie als Nutzer sind allein verantwortliche für den rechtmäßigen Einsatz dieser Software. Wir übernehmen keine Haftung für eventuelle Ansprüche, die entstehen können, wenn Sie als Nutzer dieser Software die datenschutzrechtlichen Bestimmungen nicht einhalten bzw. gegen diese verstoßen.

Die Ausführungen in dieser Software zu datenschutzrechtlichen Vorschriften sind als unverbindliche Information zu verstehen. Sie sind speziell am Beispiel des Einsatzes dieser Software orientiert. Die Ausführungen erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Für die Beurteilung der Rechtmäßigkeit des Einsatzes dieser Software in der Bundesrepublik Deutschland sind die Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes und der jeweiligen Datenschutzgesetze der Länder ausschlaggebend.

Bestell-Informationen



Teil 

VIII. Bestell-Informationen

Freischaltcode bestellen

Sie erhalten Ihren Freischaltcode beim Registrierservice ShareIt per email innerhalb von 24 Stunden, per Brief oder per Fax. Die Lizenzgebühr können Sie per Kreditkarte, Überweisung, Scheck oder Bargeld bezahlen.

Bestellen Sie ganz einfach

-  im Internet: [Online-Bestellformular](#)
-  per Brief/Fax: [Bestellformular zum Ausdrucken](#)
-  per Telefon: +49-221-31088-20 (ShareIt, Köln)

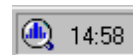
Lizenz	Preis	Bestell-Nr.
Einzelplatz (1 überwachter PC)	39 Euro	150250
10er Lizenz (bis 10 PCs)	199 Euro	150251
25er Lizenz (bis 25 PCs)	399 Euro	150252
50er Lizenz (bis 50 PCs)	699 Euro	150253
über 50 PCs	▶ auf Anfrage	

Anmerkung

- Nutzen Sie die Vorteile der [Online-Bestellung](#)
 - Erhalt des Freischaltcodes innerhalb von 24 Stunden nach Zahlungseingang per email
 - sichere Online-Verbindung
- Fragen zur Registrierung beantwortet Ihnen: ShareIt/element 5 AG, Vogelsanger Str. 78, D-50823 Köln, Fax: +49-221-3108829, Telefon: +49-221-3108820, support@shareit.com
- Fragen zur Software beantwortet Ihnen das [Visual TimeAnalyzer Team](#).

Freischalten zur Vollversion

Um Visual TimeAnalyzer zu starten, klicken Sie auf das Icon in der Task-Leiste und dann auf **Auswertung**.



- 1 Klicken Sie im Menü **REGISTRIEREN** auf **Freischalten**.
- 2 Geben Sie nun die Registrierdaten genau so ein, wie Sie sie von uns erhalten haben.
- 3 Klicken Sie auf **Freischalten**.

Anmerkung

- Leerzeichen, Enterzeichen, Kommas, Groß- und Kleinschreibung im Namen bleiben unbeachtet
[Martin JR.](#) entspricht [Martinjr](#)
- Bei Fragen, wenden Sie sich bitte an [uns](#).
- Ihren [Freischaltcode erhalten](#) Sie innerhalb von 24 h.

Index

- A -

- Abholen von Log-Dateien 20
- Aktive Arbeitszeit 10
- Aktivität 10
- Andere Computer überwachen
 - FAQ 23
 - Log-Dateien importieren 11
 - SetupPC Installationsdatei 19
 - Übersicht 19
- Anmerkung
 - Benutzer 22
 - zum Tag 11
- Anordnen nach 10
- Ansicht 9
- Arbeitszeit 10
- Aufzeichnen von PC-Aktivitäten 13
- Auswertung
 - Ansichtsoptionen 10
 - Benutzer anzeigen bzw. wechseln 9
 - Detailangaben 10
 - Diagramm 9
 - exportieren 11
 - importieren von Log-Dateien 11
 - Passwort 11
 - Programm löschen 13, 16
 - Programme 13
 - seltene Programme ausblenden 14
 - suchen von Programmen 13, 16
 - Tageskommentar 11
 - Zeitraum 9

- B -

- Beenden
 - Projekte 17
 - Überwachung anderer Computer 20
 - Überwachung anderer Computer im Netz 21
- Benutzer
 - anzeigen 9
 - durch Kennwort schützen 11
- Benutzerverwaltung 22
- Bestellen 33

- C -

- Computerverwaltung 21

- D -

- Datenschutz 30, 31
- Datum wählen 9
- Diagramm 9
- Dokumente statt Programme 14
- Durchschnitt 10

- E -

- Eigenschaften
 - Benutzer 20, 22
 - Computer 21
 - Programme 14
 - Projekte 16
- Entfernen 13, 16
- Exportieren von Benutzeraktivitäten 11

- F -

- FAQ 23
- Farbe 10, 14, 16
- Filter 14, 16
- Freischaltcode
 - Freischaltcode bestellen 33
 - Freischalten der Shareware-Version 33
- Freischalten der Shareware-Version 33

- H -

- Hinweis 20, 22
- Histogramm 9
- HTML-Exportdatei 11

- I -

- Icon 20, 22
- Importieren von Log-Dateien 11
- Impressum 28
- Inaktiv 10
- Installationsdateien 19
- Installieren von SetupPC 19, 20
- Internet
 - Ansicht 9
 - Produkt Homepage 28

Internet
protokollieren 20, 22

- K -

Kennwort 11
Konfiguration
Benutzer 22
Computer 21
Konzept von Visual TimeAnalyzer 7
Kosten 10, 14, 16

- L -

Legende 10
Log-Dateien 11
Verzeichnis 21
von anderen Computer abholen 20
Löschen
Programme oder Projekte 13, 16
selten benutzte Programme 14

- M -

Menüsprache 10
Monat 9

- N -

Netzwerk
Benutzer hinzufügen und entfernen 22
Benutzereinstellungen 22
Computer hinzufügen und entfernen 21
Computereinstellungen 21
Überwachung zentral installieren 21

- O -

Online 20, 22
Online-Zeit 10
Ordner der Log-Dateien 21

- P -

PC an 10
Preis der Vollversion 33
Programme 13, 16
aufzeichnen 13
Dokumente aufzeichnen 14
Eigenschaften 14

Filter 14
löschen 13, 16
suchen 13, 16
Zuordnen zu Projekten 15, 17

Programmlaufzeit 9
Programmübersicht 9
Projekt
löschen 13, 16
suchen 13, 16
Projekte
anlegen und nutzen 15
Eigenschaften 14, 16
manuell eintragen 17
wechseln 17
Zuordnen von Programmen 15, 17
Projektzeiten 16

- R -

Registrierung
Freischaltcode bestellen 33
Freischalten der Shareware-Version 33

- S -

Seltene Programme löschen 14
SetupPC 19
Shareware
Freischaltcode bestellen 33
Freischalten mit Freischaltcode 33
Sortieren nach 10
Speichern unter 11
Sprache
ändern 10
Starten
Projekten 17
Überwachung anderer Computer im Netz
21
Suchen 13, 16
Summe 10

- T -

Tag 9
Tageskommentar 11
Tagesübersicht 9
Tageszusammenfassung 9
Tarnen 22
Taskleiste 20, 22

- U -

Über Visual TimeAnalyzer 28
Überblick 5
Überstunden 10
Unsichtbar 22

- V -

Verdienst 10, 14, 16
Verzeichnis der Log-Dateien 21
Visual TimeAnalyzer
 Datenschutz... 30
 Info... 28
 So funktioniert 7
 Was kann Visual TimeAnalyzer 5
Voreinstellung eines Computers 21

- W -

Währung 10
Wann protokollieren 20, 22
Woche 9
WWW 10

- Z -

Zeitraum wählen 9
Zuordnung 14, 15, 16, 17
Zusatzinformationen 10