



- ▶ **WPlayer** ist ein WEB und Windows Automat entwickelt für die Programmüberwachung innerhalb eines IS Überwachungssystems.

Es ist ein ausgezeichnetes Werkzeug für die End To End Überwachung von Aktionen. Es werden viele Operationen unterstützt (https, proxy, authentication, remote operation, etc.)

WPlayer zeichnet direkt alle Tastatureingaben, Maus Klicks und Bewegungen auf. Die aufgezeichneten Sessions können je nach Bedarf beliebig wiedergegeben werden. Der Bedarf richtet sich hierbei nach den Anforderungen für die Überwachung.

Die Informationen werden gesammelt und zur Weiterverarbeitung an übergeordnete Systeme gesendet. Dort werden Grafiken und Auswertungen erstellt:

- Verfügbarkeit von WEB oder anderen Applikationen.
- SLA Daten sammeln.
- Für Statistiken die notwendig sind um den Service zu verbessern.



WPLAYER



▶ **WPlayer** bietet zwei Weg für die Szenarien: Einen Grafik Mode und einen Konsol Mode.

- **Grafik Mode** : Das Szenario wird wiedergegeben als wenn Sie selbst vor dem Computer sitzen. Es wird die ordnungsgemäße Programm-Ausführung überwacht und es werden Performance Daten gesammelt.
- **Protokol Mode** : **WPlayer** kommuniziert direkt mit jedem Server über das HTTP oder HTTPS Protokoll. Dieser Modus erlaubt die Überwachung im Hintergrund und ist wesentlich schneller als der Grafik Modus.

▶ **WPlayer** und Überwachungs Lösungen

WPlayer wurde entwickelt um jede Art von Überwachungssystem zu erweitern, vor allem unser **TOP/X** System. Ihr Überwachungssystem steuert einfach WPlayer und bekommt die Ergebnisse und Performance Daten zurück.

▶ Parallelität

WPlayer ermöglicht mehrere Szenarien parallel auf eine Plattform laufen zu lassen. Auf diesem Weg können Sie die Infrastruktur verkleinern die für eine Überwachung nötig ist: Weniger Maschinen und weniger Lizenzen, das ist einfaches und kostengünstige Überwachung.

▶ **WPlayer** Prüfsystem

WPlayer kann die aufgezeichneten Szenarien auf jedem beliebigen Rechner innerhalb Ihres Unternehmens wiedergeben. Diese Daten, die Verfügbarkeit und die Performance Daten entsprechen denen die der Benutzer an diesem Gerät hat.

▶ Und viel mehr :

WPlayer beinhaltet eine große Palette von Funktionen :

- Gemischte Szenarien, Internet und Windows
- Entwicklung von Szenarien unabhängig von einer Überwachung (Standalone Mode)
- Starten von Szenarien unter einem anderen Benutzer Konto
- Skripte mit Optionen: Wahl der Geschwindigkeit, Unsichtbar, Hintergrund, etc..
- Kontrolle des Timings eines Szenarios und der Messpunkte
- Identifikation von Grafiken (OCR and Bild Erkennung)
- Übergabe von Argumenten, Handhabung von Variablen, Kontroll Kommandos
- Erkennen von ähnlichen Texten Approximate matching of textual signatures

WPLAYER auf Servern



WPLAYER auf externem Prüfsystem



EYETECH SOFTWARE GmbH (Vertrieb Deutschland)

Dietlindenstrasse 15

80820 MÜNCHEN

Deutschland

Tel. : +49 (0)89 36036 – 827

Fax : +49 (0)89 36036 – 700

Contact : info@eyetech.de