

INHALTSVERZEICHNIS

Vorbemerkungen	2
Login-Adresse merken	2
Login-Daten merken	3
Login in der Windows Taskleiste ablegen (Edge).....	4
Login im Windows Start-Menü ablegen (Edge)	5
Login auf dem Desktop ablegen (Chrome)	5
Webapps am Mac als App im Dock einrichten	7
Webloc Dateien auf dem Mac erstellen	8
Vollbildmodus nutzen	8
Übersetzte Version nutzen	10

VORBEMERKUNGEN

Intex WEB und PLUS Anwendungen sind WebApps und brauchen als solche keinerlei Installation auf den Client Geräten, wo sie genutzt werden sollen. Sie rufen einfach im Browser die Adresse für Ihren Login auf, die Sie von uns erhalten haben. Um etwa das Intex Fahrtenbuch WEB zu benutzen, gehen Sie im Browser auf die Web-Adresse

`https://www.intex-publishing.de/fahrtenbuchplus/login.php`

und gelangen in den Login der WebApp.

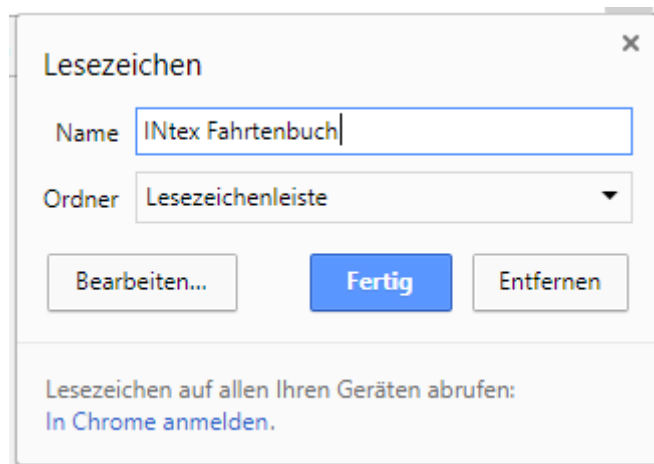
Wenngleich dieses Procedere ohne jegliche Installation und Einrichtung auf jedem Gerät und jedem Betriebssystem funktioniert, so ist es doch verglichen mit dem sonst üblichen Doppelklick auf eine Programmdatei etwas kompliziert – wer kann sich schon etwa die Login-Adresse merken?

Wenn Sie sich ein kleines bisschen Zeit nehmen, können Sie aber auch eine WebApp so einrichten, dass sie sich praktisch wie eine native Anwendung verhält.

LOGIN-ADRESSE MERKEN

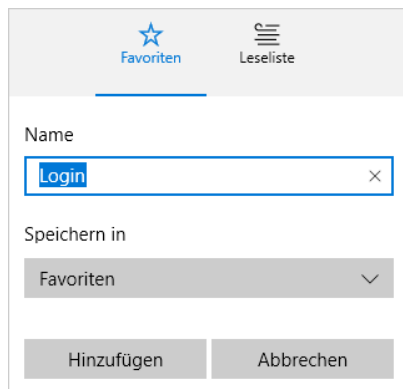
Erster und einfachster Schritt ist sicherlich, sich die Login-Adresse zu merken, aber nicht im Kopf, sondern mit Hilfe der Favoriten-Funktion Ihres Browsers. Alle Browser können sich die von Ihnen bevorzugten Web-Adressen merken, selbstverständlich auch die Login-Seiten der von Ihnen verwendeten Intex WebApp.

In Chrome etwa klicken Sie auf das Stern-Symbol in der Adresszeile, um einen Favoriten anzulegen.

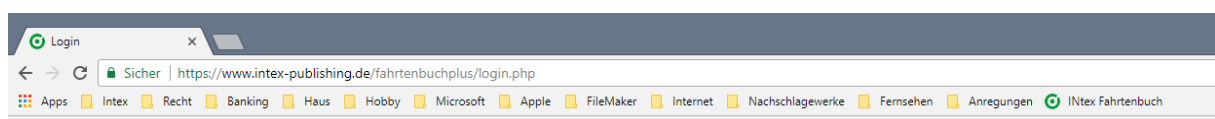


Diesen sollten Sie statt „Login“ klar benennen und in der Lesezeichenleiste oben oder in einem Favoriten-Menü ablegen.

Nahezu identisch ist das Vorgehen in anderen Browsern, etwa Microsoft Edge.



Adressen, die als Favorit gespeichert wurden, können Sie dann ganz einfach über den Favoriten-Eintrag in der Lesezeichenleiste oben oder das Favoriten-Menü abrufen.

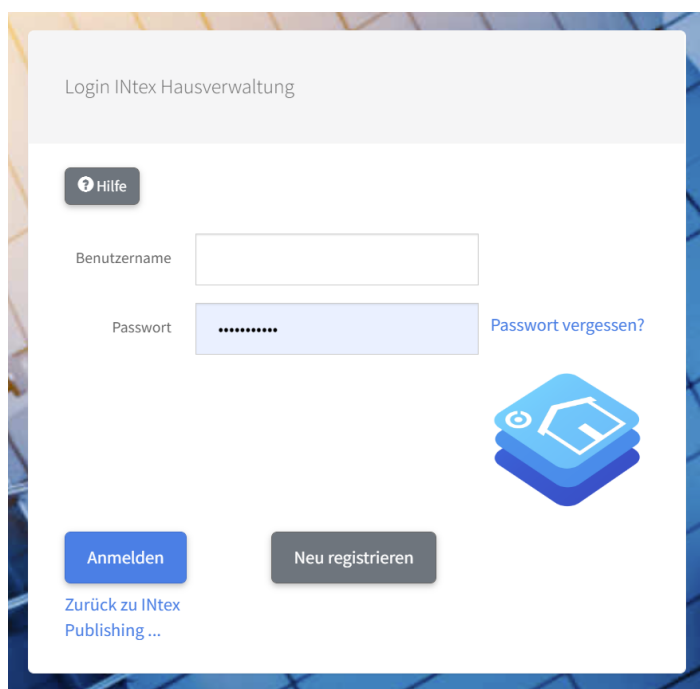


Somit ist der Aufruf des Logins schon mal wesentlich vereinfacht, vor allem aber verhindern Sie, dass Sie die Login-Adresse vergessen.

Aber es geht noch mehr, z.B. auch einzelne Module oder gar Datensätze, die Sie häufig benötigen, auf eigene Favoriten legen und somit gezielt ansteuern. Öffnen Sie etwa die Lösung in mehreren Modulen über Tabs und/oder Fenster gleichzeitig.

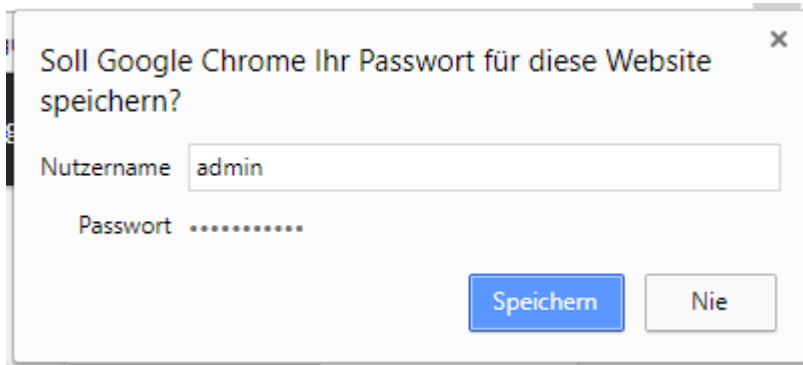
LOGIN-DATEN MERKEN

Beim Aufruf der INTex WebApp werden Sie aufgefordert, Login-Name und Passwort anzugeben. Bei Anwendungen, die Sie täglich benutzen, werden Sie sich vermutlich Ihren Login gut merken können und sobald auch nicht vergessen. Allerdings können sichere – und somit schwierige Passwörter – Ihnen schon mal einen Strich durch die Rechnung machen. Man ist ja nun mal vergesslich und vertippen kann man sich auch.



Aber warum das Hirn zermartern, wenn der Browser einem doch helfen kann. Alle modernen Browser von Safari über Chrome bis Edge sind nämlich in der Lage, sich Ihre Login-Daten zu merken. Das genaue Vorgehen unterscheidet sich etwas. Edge etwa fragt direkt von sich aus, ob das Login gespeichert soll.

Bei Chrome können Sie nach dem Login in der Adressleiste über das Schlüsselsymbol die Speicherung in Auftrag geben. Beim ersten Mal erscheint die Abfrage zur Speicherung automatisch.



Und wenn Sie den Browser-Mechanismen nicht trauen, gibt es auch Dritthersteller-Anwendungen, die nicht nur Logins, sondern ganz allgemein alle Formen von Passwörtern speichern. Ein Anbieter, der auch alle gängigen Betriebssysteme abdeckt, ist Enpass.



<https://www.enpass.io/>

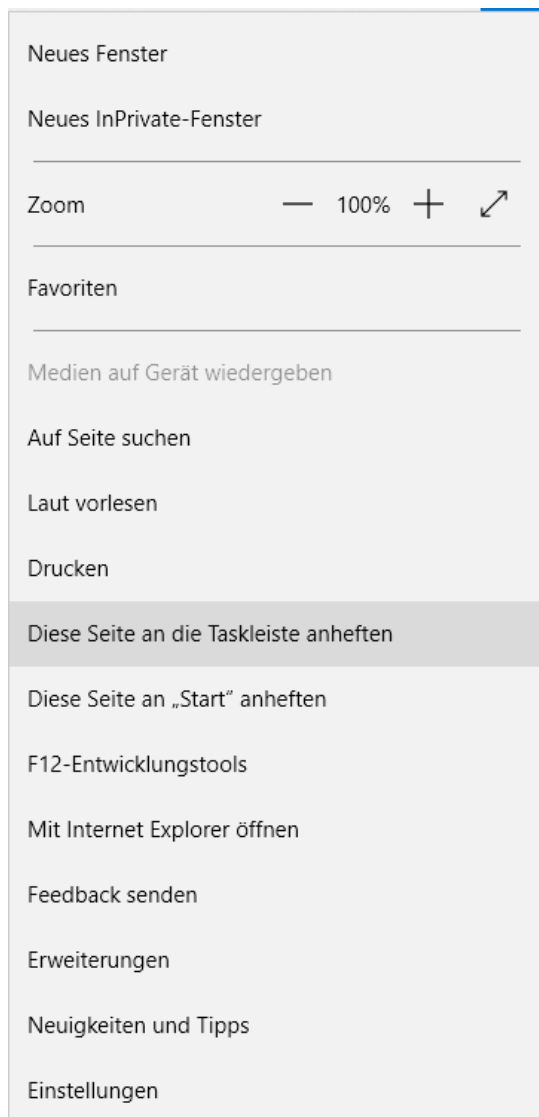
Mit dem Speichern der Login-Adresse als Favorit und dem Sichern der Passwörter haben wir den Start der WebApp schon deutlich beschleunigt.

Immer noch aber müssen Sie den Browser starten, den Favoriten anklicken und auf „Anmelden“ drücken. Aber wer sagt denn, dass nicht noch mehr Beschleunigung möglich ist.

LOGIN IN DER WINDOWS TASKLEISTE ABLEGEN (EDGE)

Wenn Sie die INTex WebApp mit Edge unter Windows verwenden, dann können Sie die Start-/Login-Seite auch in der Taskbar ablegen.

Damit ist die WebApp wie eine native Desktop App mit nur einem Mausklick zu starten.



LOGIN IM WINDOWS START-MENÜ ABLEGEN (EDGE)

Mit Edge können Sie die WebApp auch direkt als Kachel im Startmenü ablegen und künftig darüber mit einem Mausklick starten. Dazu dient der Befehl „Diese Seite an ‚Start‘ anheften“.

LOGIN AUF DEM DESKTOP ABLEGEN (CHROME)

Nicht ganz so eng mit Windows verzahnt ist Chrome, kennt aber eine ähnliche Funktion. Öffnen Sie das Menü mit den drei Punkten oben rechts und gehen Sie hierin auf den Eintrag „Weitere Tools“. In dem dann erscheinenden Untermenü gibt es die Option „Zu Desktop hinzufügen...“. Wenn Sie diesen Befehl wählen, erhalten Sie auf dem Desktop eine Verknüpfung zur WebApp, die sich mit Doppelklick öffnen lässt.

Chrome startet übrigens eine auf dem Desktop-abgelegte Seite/WebApp ohne den ganzen sonstigen Browser-Ballast, d.h. ohne Adressleiste und ohne Lesezeichenleiste. So verhält sich die WebApp endgültig wie eine native Desktop-App, sieht aus wie die modernen UWP Windows 10 Apps.

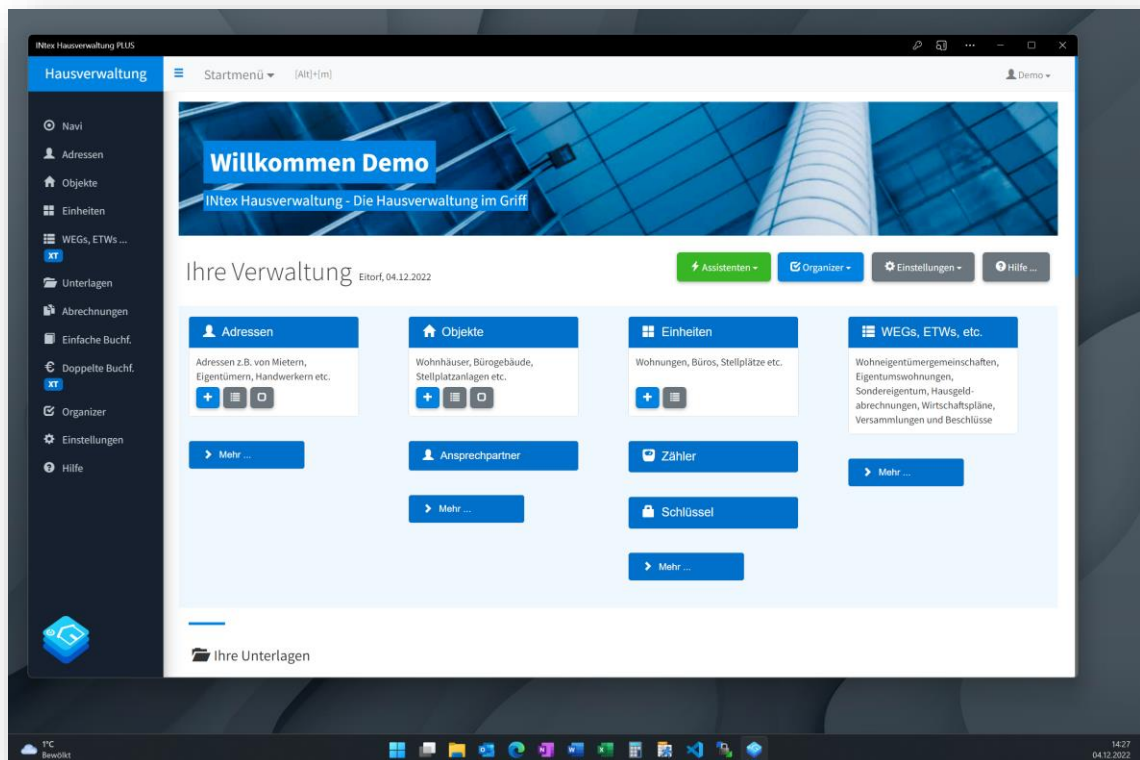
Chrome für Android hat einen ähnlichen Befehl: „Zum Startbildschirm hinzufügen“.

Neuer Tab	Strg+T
Neues Fenster	Strg+N
Neues Inkognito-Fenster	Strg+Umschalt+N
Verlauf	►
Downloads	Strg+J
Lesezeichen	►
Zoomen	- 100 % +
Drucken...	Strg+P
Streamen...	
Suchen...	Strg+F
Weitere Tools	►
Bearbeiten	Ausschneiden
Kopieren	Einfügen
Einstellungen	
Hilfe	►
Beenden	Strg+Umschalt+Q

Seite speichern unter...	Strg+S
Zu Desktop hinzufügen...	
Browserdaten löschen...	Strg+Umschalt+Entf
Erweiterungen	
Taskmanager	Umschalt+Esc
Entwicklertools	Strg+Umschalt+I

Da die Verknüpfung ihrerseits eine ganz normale Datei ist, können Sie diese wiederum verschieben, umbenennen etc. und über das Kontext-Menü (rechte Maustaste) sowohl in das Startmenü als auch die Taskleiste integrieren.

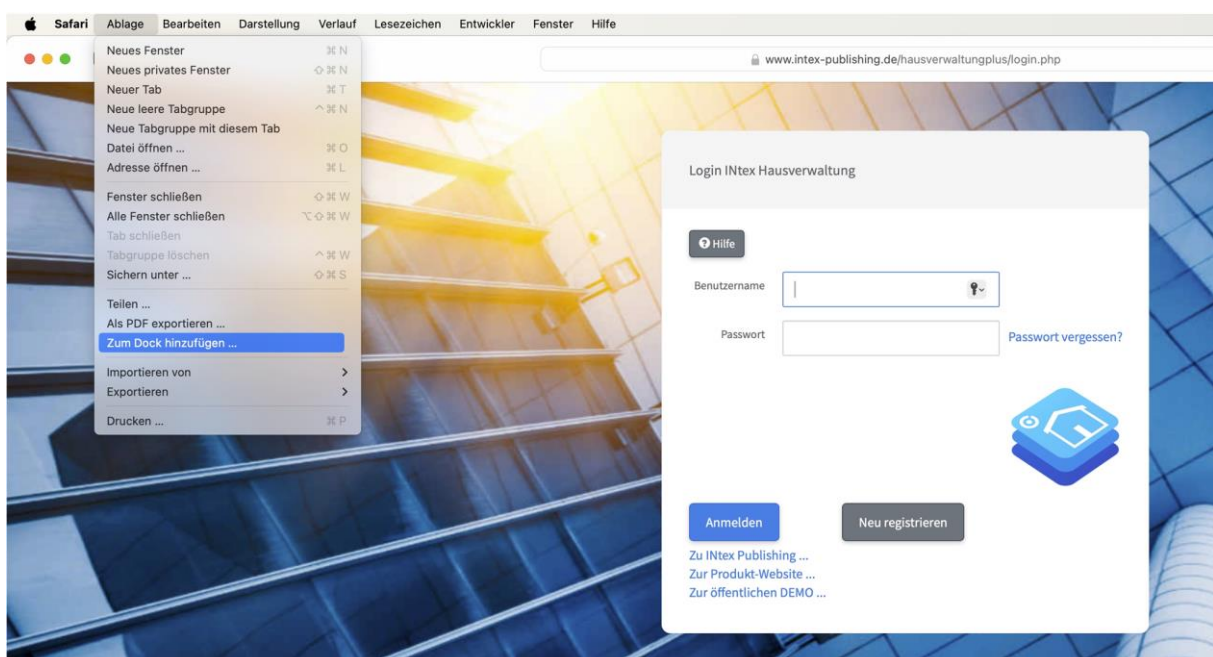
Öffnen	>
Mit Grafikprozessor ausführen	>
Dateipfad öffnen	
Open using Resource Hacker	
Als Administrator ausführen	
Behandeln von Kompatibilitätsproblemen	
An "Start" anheften	
Edit with Notepad++	
Mit Windows Defender überprüfen...	
An Taskleiste anheften	
Vorgängerversionen wiederherstellen	
Senden an	>
Ausschneiden	
Kopieren	
Verknüpfung erstellen	
Löschen	
Umbenennen	
Eigenschaften	



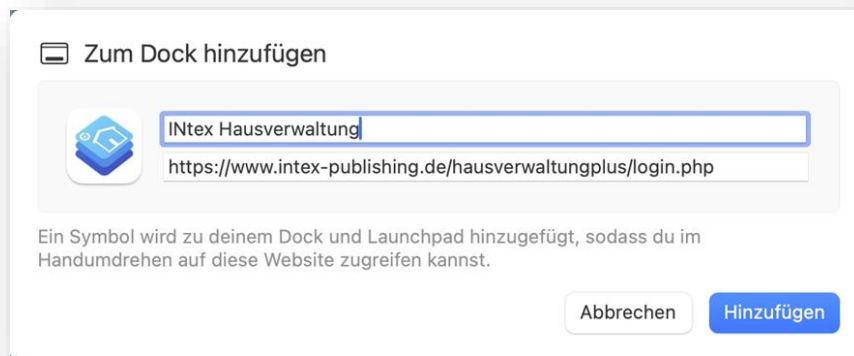
WEBAPPS AM MAC ALS APP IM DOCK EINRICHTEN

Seit MacOS Sonoma und der hiermit eingeführten Version von Safari, können die Intex WEBApps auch wie normale Appstore Apps im Dock installiert werden und laufen nicht im Browser, sondern in einem eigenen Anwendungsfenster.

Sie rufen dazu die Login-Adresse der Intex Anwendung auf und wählen im Ablage-Menü den Befehl Zum Dock hinzufügen.



Es erscheint ein Dialog, in dem Sie der Web-Anwendung einen Namen geben können.



Das Icon wird aus den PWA-Einstellungen unserer Software automatisch übernommen. Nach einem Klick auf Hinzufügen erscheint die Anwendung wie jede andere native macOS Software auch, im Dock mit ihrem Programm-Icon und kann hierüber gestartet, angesteuert und auch wieder verlassen werden.



WEBLOC DATEIEN AUF DEM MAC ERSTELLEN

Bei Apple Computern mit MacOS haben Sie die Möglichkeit, die Browser-Adresszeile und damit die Login-Adresse der INTex WebApp als Datei abzuspeichern. Dazu markieren Sie den Inhalt der Adresszeile und ziehen ihn per Drag&Drop auf den Desktop.

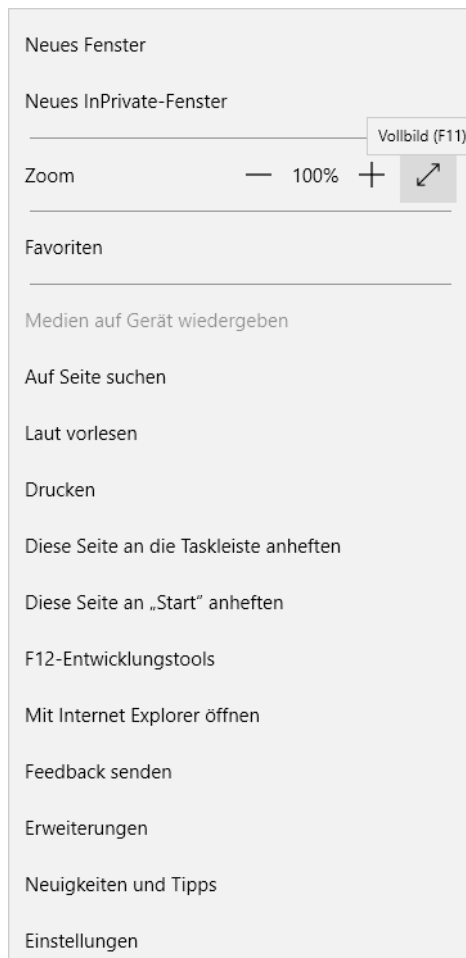
Sie erhalten eine WEBLOC Datei, die Sie ganz normal umbenennen und verschieben können. Per Doppelklick öffnen Sie den Browser und die Login-Seite zur INTex Software. Und Sie können die Verlinkung in den rechten Teil des Docks per Drag&Drop bekommen, so dass der Link immer zur Verfügung steht und mit einem Mausklick aufgerufen werden kann. Dockinhalte können über das Optionen-Menü übrigens auch so eingestellt werden, dass diese beim Systemstart geladen werden. Somit startet die WebApp auf Wunsch gleich zusammen mit dem Rechner. Noch bequemer geht es nicht.

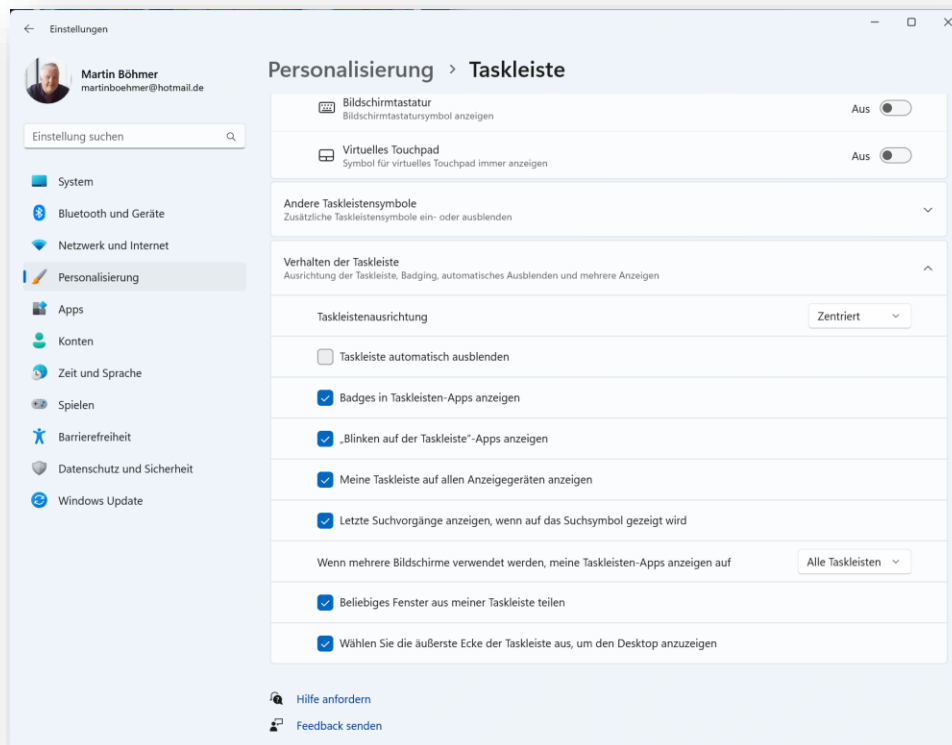
VOLLBILDMODUS NUTZEN

Sie sollten auch in Betracht ziehen – vor allem bei kleineren Bildschirmen – die INTex WebApp im Vollbildmodus zu nutzen. Bei MacOS ist der Vollbildmodus direkt im System verankert und daher in jedem Browser über das grüne Fenster-Icon zu erreichen. Es werden dann Menüleiste und Dock ausgeblendet, Sie können sich voll und ganz auf die INTex Anwendung konzentrieren. Mit ESC verlassen Sie den Vollbildmodus.

Mit Edge unter Windows können Sie ebenfalls in den Vollbildmodus wechseln. Dazu wählen Sie im Menü rechts oben das Vollbild-Symbol oder drücken die Funktionstaste F11. Nun verschwinden Adressleiste und Lesezeichenleiste des Browsers und machen Platz für die Inhalte der WebApp.

Auch die Taskleiste können Sie bei Bedarf noch dynamisch ein- und ausblenden. Entsprechende Möglichkeiten finden Sie in den Taskleisten-Einstellungen.

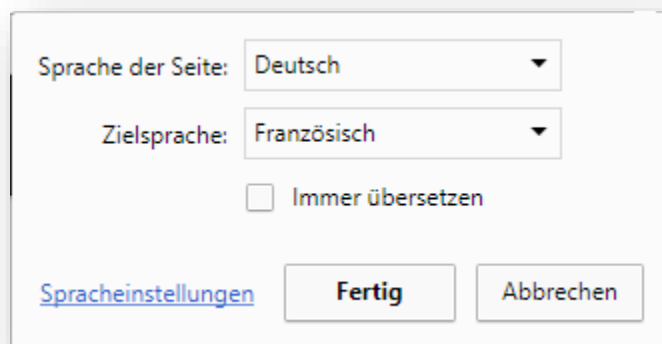




Fazit: Mit ein wenig Einrichtungsaufwand können Sie den Start der Webapp erheblich beschleunigen, den Login absolut sicher gestalten und ein Look&Feel wie für eine native App schaffen.

ÜBERSETZTE VERSION NUTZEN

Sie sind der deutschen Sprache nicht so mächtig? Die teils in die INTex WebApps integrierte englische Übersetzung hilft Ihnen auch nicht so wirklich weiter? Wenn Sie besser mit Russisch, Türkisch, Spanisch, Italienisch oder Französisch zurechtkommen, dann lassen Sie den Browser doch die Software-Oberfläche für sich übersetzen. In Chrome etwa klicken Sie rechts für das Kontextmenü und wählen den Übersetzen-Befehl. Dabei wird die zuletzt verwendete Übersetzung gezeigt, mit „Optionen“ können Sie aber auf jede andere Übersetzung umschalten.



Das Fahrtenbuch in Englisch sieht dann so aus.

The screenshot displays the INtex logbook WEB application interface. The browser address bar shows the URL: `intex-publishing.de/fahrtenbuchplus/menu.php`. The interface is in English, as indicated by the 'Erkannte Sprache: Englisch' (Detected language: English) notification in the top right corner.

Sidebar (Left):

- logbook
- New
- Start
- log books
- Miscellaneous
- settings
- Shop

Main Content Area:

welcome demo
INtex logbook - Fast, effective and legally secure

Last ride Seat 1 More ...

- 20.10.2022 1:35 p.m. from Bad Wörishofen,
- 20.10.2022 1:45 p.m. in Bad Wörishofen,
- business
- Electro Jumper,
- 30 Km
- 106.872 Km

Statistics Seat 1 More ...

Category	Value	Percentage
initial mileage	106,842	
business	30	100%
To and from work	0	0%
Private	0	0%
Driven km	30	
Final mileage	106,872	

log books

- rides: keep log book (+, -, list icons)
- Rides import: Import journeys from smartphone apps in CSV format
- log books: Create vehicles and logbooks (+, list icons)
- driver: Create driver (+, list icons)

Miscellaneous

- Costs: Record costs such as petrol, oil
- Thought: Fuel book: Record fuel/electricity
- Events: Record appointments such as TÜV,
- information: Road traffic regulations, traffic signs