

## Inštalácie programu TaxEdit

## Plná inštalácia TaxEditu na samostatný počítač

Táto inštalácia sa vykonáva buď na samostatný počítač, na ktorom bude TaxEdit priamo prevádzkovaný, alebo na sieťový server, z ktorého ho budú spúšťať ostatné stanice.

Sú v princípe 2 možnosti:

1. *Plná inštalácia TaxEdit 3.x* – štandardná inštalácia pre samostatný počítač, ktorá využíva novšiu databázu SQLite (neodporúča sa v sieti).

2. *Plná inštalácia TaxEdit 3.x (s historickým BDE)* – historická inštalácia pre samostatný počítač alebo sieťovú prevádzku so staršou databázu Borland Database Engine.

Do predtým určeného adresára sa nahrávajú všetky súbory aplikácie	ē
vrátane databáz.	

Pokiaľ bude TaxEdit používať na počítači, na ktorý bol inštalovaný, prebehne po prvom spustení aktivácia programu. V prípade sieťovej prevádzky, ak nebudete TaxEdit na serveri používať, nemusíte ho tam aktivovať.

## Plná inštalácia TaxEditu pre zdieľaný server

Postupujete rovnako ako pri inštalácii na samostatný počítač, len zmeníte po prvom spustení TaxEditu parametre cez menu Nástroje-Cesty.

- Implicitná zložka pre dáta do adresára DATA, kde sa budú ukladať jednotlivé vytvorené formuláre na sieťovom serveri. (napr. \Server\Program Files (x86)\TaxEdit2\DATA\)
- Adresár so šablónami do adresára SHDS v sieťovej inštalácii TaxEditu najlepšie ako cestu cez nazdieľanú sieťovú jednotku. Viac naspodku dokumentu v časti Dôležité. (napr. T:\SHDS)
- Adresár s databázami a Umiestnenie súboru pre sieťovú synchronizáciu oba zhodne do adresára DB s databázami na sieťovom serveri. (napr. \\Server\Program Files (x86)\TaxEdit2\DB\)
- Súkromný pracovný adresár zostane nastavený do inštalačného adresára TaxEditu na lokálnom počítači. (napr. C:\Program Files (x86)\TaxEdit2)

Plná inštalácia TaxEdit 3:	ι		•

Umivatelia Umiv (SSI Adra Ces Ces Ces Ces Ces Ces Ces Ces Ces Ces	Cesty stherie súborov ichná dožka pre g prveriProgram File teář pro sitovou a ta k textovému gi ta k textovému g ta k textovému ta k textovém	Malhost a adresirov jáša: exceptivaxEdt e egortovaných kitujalizaci: ditoru: procesoru: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	21/DATA\ dokumentov neu sž po novom spus latabase Engine	Možnosti do kladených do Dř tení aplikácie)	kumentu M	ožnosti databázy
Umini Impl Vist Adre Ces Ces Ces Vi Nass Vi Vist Vist Vist Vist Vist Vist Vist	sstnenie súborov icitná zložka pre gj zsář pre ukladanie zsář pre ukladanie zsář pre ukladanie zsář pre ukladanie zsář pro sítlovou z zsář zo šabikinami sHDS tavenie slete (zmi acej konfigurácií.	a adresārov šēta: se (x86)\TaxEdit e egportovaných aktyalizaci: ditoru: procesoru: : : eny sa prejavia a  Borland [	2[DATA] dokumentov neu bič po novom spus latabase Engine	ikladaných do DE tení spikácie) (BDE) V		
Adre Adre Cess Cess Adre T:V Nas Adre Adre Adre Adre Adre Adre Adre Adre	icitná doBia pre g prveriProgram Fili zsár pro ukladanie zsář pro sitlovou a zsář pro sitlovou a zsář zo šabilonami SHDS zavenie siete (zmi acej konfigurácií.	játa: es (x86)(TaxEdit e egportovaných aktyalizaci: ditoru: procesoru: : eny sa prejavia a ., Borland I	2[DATA] dokumentov neu sž po novom spus latabase Engine	ildadaných do DE tení aplikácie) (BDE) v		
(VS) Adri Ces Ces T:V: Nas Adri Ces	erveriProgram File ssár pre ukladanie ssář pro sitovou a ta k textovému gy ta k tabuľkovému stár zo šablónami SHDS tavenie siete (zmi acej konfigurácií.	es (x86)(TaxEdit e egportovaných aktyalizaci: ditoru: procesoru: i: eny sa prejavia / ., Borland I	2[DATA] dokumentov neu sž po novom spus latabase Engine	ikladaných do DE tení splikácie) (RDF)		
Adre Adre Ces Ces T:V Nas Adre T:V	zsář pro ukladanie zsář pro sítlovou a ta k textovému gy ta k tabuľkovému ssár zo šablónami SHDS tavenie siete (zmr acej konfigurácií.	e egportovaných aktyalizaci: ditoru: procesoru: i: eny sa prejavla / "Borland [	dokumentov neu sž po novom spus	idadaných do DE tení aplikácie) – v		
Adra Cess Cess T:V Nas Adra (I)S	sséř pro sítovou a ta k textovému gr ta k jabuľkovému ssár zo šabiónami SHDS tavenie siete (zmr acej konfigurácií.	aktyalizaci: ditoru: procesoru: : : eny sa prejavia a Borland [	sž po novom spus	tení aplikácie) /BDE) → ∨		
Adre	ssář pro sitovou a ta k textovému gy ta k jabuľkovému ssár zo šabiónami SHDS tavenie siete (zm acej konfigurácií.	ditoru: procesoru: : eny sa prejavia : Borland [	sž po novom spus	tení aplikácie) /BDE) → ∨	E E	•
Ces Ces Adri T.:V Nas Adri Kis	ta k textovému g ta k tabuľkovému esér zo šabiónami SHDS tavenie siete (zmr acej konfigurácií.	ditoru: procesoru: : : eny sa prejavia a Borland (	sž po novom spus	tení aplikácie) (RDF) →		•
Ces Ces Adru T::V Nas Vi Adru VijS	ta k textovému gy ta k tabuľkovému tsár zo šablónami SHDS tavenie siete (zmr acej konfigurácií.	ditoru: procesoru: : : eny sa prejavia a Borland D	sž po novom spus Database Engine	tení aplikácie) /RDF) →		•
Ces Adre T:V Nas Vi Adre	ta k tjabuľkovému tsár zo šablónami SHDS tavenie siete (zmr iacej konfigurácií.	procesoru: i: eny sa prejavia a Borland I	až po novom spus Database Engine	tení aplikácie) /RDF) →		
Ces Adre T:V Nas Vi Adre Us	ta k tjabuľkovému tsár zo šablónami SHDS tavenie siete (zmr iacej konfigurácií.	procesoru: :: eny sa prejavia a ., Borland [	až po novom spus Database Engine	tení aplikácie) /BDE) →		•
Adre T:V Nas Vi Adre Us	tsár zo šablónami SHDS tavenie siete (zme acej konfigurácií.	i: eny sa prejavia a Borland (	až po novom spus Natabase Engine	tení aplikácie) (BDE) V	8	••
Adri T:\/ Nas Vi Adri ViS	tsár zo šablónami SHDS tavenie siete (zm acej konfigurácií.	i: eny sa prejavia a Borland (	až po novom spus Database Engine	tení aplikácie) (RDE) V	E	••
T:\ Nas Vi Adr \\S	SHDS tavenie siete (zm acej konfigurácií.	eny sa prejavia a Borland [	až po novom spus Database Engine	tení aplikácie) (RDE) V	8	
Nas Vi Adr \\\S	tavenie siete (zm acej konfigurácií.	eny sa prejavia a Borland (	až po novom spus Database Engine	tení aplikácie) (BDF) V	1	
Nas Vi Adr [\\s	acej konfigurácií.	Borland [	az po novom spus Database Engine	(BDE) V	1	
Adr NS Umi	acej konfigurácií.	Borland L	Jatabase Engine	HDF) V		
Adr \\\S Umi					1	
\\\$ Umi	esár s databázam	ni: 🗹 Zhodný so	sieťovou synchro	nizáciou		
Umi	erver\Program Fil	es (x86)\TaxEdi	12'/DB1			••
	estnenie súboru p	ore sieťovú synd	hronizáciu (pdoxu	isrs.net):		
115	erver\Program Fil	les (x86)\TaxEdi	121/081			
Súk	romný pracovný a	adresár:				
C:\	Program Files (x8	l6)\TaxEdit2				••

Zástupca (Odkaz na ploche), ktorý sa používa pre spustenie TaxEditu má vyzerať takto:

*Ciel*: "Cesta\_meno\_EXE\_na\_serveri" /i "Cesta\_meno\_INI\_súboru\_na\_klientovi" Napr. "**\\Server\Program Files (x86)\TaxEdit2\BIN\TaxEdit.exe**" /i "C:\**Program Files (x86)\TaxEdit2\TaxEdit.ini**"

Druhý parameter je nepovinný, ale INI súbor sa potom hľadá podľa umiestnenia EXE súboru a spúšťacieho adresára, preto ho odporúčame zadať vždy.

Spustiť/Začať v priečinku: Najlepšie adresár s INI súborom na stanici Napr. "C:\Program Files (x86)\TaxEdit2"

TaxEdit 3 –	vlastnost	ii		>
Zabezpečeni	ie	Podrobnosti	Predchádzajúce verzie	•
Všeobecn	né	Odkaz	Kompatibilita	
<b>2</b>	axEdit 3			
Typ cieľa:	Aplikác	ia		
Umiestnenie cieľa:	Bin			
Ciel':	" /i "C	:\Program Files (x	x86)\TaxEdit2\TaxEdit.ini''	
Začať v priečinku:	"C:\Pr	ogram Files (x86)	\TaxEdit2''	
Klávesová skratka:	Žiadny	1		
Spustit':	Normá	ilne okno	~	
Komentár:	Apliká	cia TaxEdit verzia	a 3	



## Plná inštalácia TaxEditu na serveri s terminálovými službami

Pokiaľ hodláte používať TaxEdit na serveri Terminal Services Application Server, TSAC s Citrix MetaFrame alebo obdobnom, je pre správcu systému najjednoduchšie, aby po prvej plnej inštalácii upravil konfiguračný súbor TaxEditu aj zástupcu, ktorým je TaxEdit spúšťaný a rozkopíroval ich do používateľských adresárov na serveri.

Z **parametrov** popísaných vyššie je nutné zmeniť iba *Súkromný pracovný adresár* (v TaxEdite voľba *Nástroje/Cesty* alebo v súbore TaxEdit.ini kľúč *PrivateDir*) tak, aby smeroval do používateľského adresára. Teda aby dve súčasne prihlásené stanice **nepoužívali** ako *PrivateDir* rovnaký adresár.

Úprava **Zástupcu** (odkazu na ploche) spočíva v zmene položky **Cieľ** tak, aby sa TaxEdit síce spúšťal z hlavného adresára, kde je nainštalovaný, ale aby bol použitý konfiguračný INI súbor konkrétneho používateľa. Tým sa docieli, aby rôzni používatelia mohli mať TaxEdit nastavený podľa svojich preferencií.

V položke cieľ je preto nutné zmeniť odkaz na súbor TaxEdit.ini za prepínačom /i.

laxEdit 3 - 1	viastnos	ti				
Zabezpečeni	ie	Podrobnosti	P	redchádzajúce verzie		
Všeobecn	né	Odkaz		Kompatibilita		
Т	axEdit 3					
Typ cieľa:	Apliká	cia				
Umiestnenie cieľa:	Bin					
Ciel':	it.exe	' /i "\\Server\Use	ers∖Pou	uzivatel\TaxEdit.ini'		
Začať v priečinku:	"C:\P	rogram Files (x86)	TaxE	dit2"		
Klávesová skratka:	Žiadn	Žiadny				
Spustit':	Norm	Nomálne okno $$				
Komentár	Anlik	oia TayEdit yarria				

Napríklad namiesto:

"\\Server\Program Files (x86)\TaxEdit2\BIN\Taxedit.exe" /i "\\Server\Program Files (x86)\TaxEdit2\TaxEdit.ini"

zapíšte do položky *Cieľ* v zástupcovi (v angličtine *Target* na záložke *Shortcut*)

"\\Server\Program Files (x86)\TaxEdit2\BIN\Taxedit.exe" /i "\\Server\Users\%USERDIR%\TaxEdit.ini"

Dôležité!!!: Pri prevádzke na ľubovoľnom serveri s tenkými klientmi **je nutné** cesty týkajúce sa práce s databázami zapisovať vo formáte UNC, teda zápisom \\meno\_servera\meno\_zdieľanej\_položky. Ide o parametre Adresár s databázami, Umiestnenie súboru pre sieťovú synchronizáciu a Súkromný pracovný adresár. Naopak pri používaní FDF podkladov FR SR, ktoré sa štandardne nachádzajú v adresári so šablónami (SHDS) odporúčame použiť sieťovú jednotku, pretože Adobe Reader má problém s otváraním UNC ciest, teda napr. T:\SHDS, pričom T: je nazdieľaná sieťová jednotka.

TaxEdit ponúka niekoľko variantov inštalácií. Pokiaľ, predovšetkým v sieťovej konfigurácii, budete chcieť jednotlivé možnosti podrobnejšie prediskutovať kontaktujte prosím našu linku technickej podpory.