

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



XMF, Montážní program 1. Vložení práce do systému

		Vytvořila: Eva Bartoňková
www.isspolygr.cz		Vytvořeno: 26. 8. 2012
Integrovaná střední škola polygrafická, Brno, Šmahova 110 Šmahova 110, 627 00 Brno	XMF	DUM číslo: 1 Název: Vložení práce do systému
Interaktivní metody zdokonalující edukaci na ISŠP CZ.1.07/1.5.00/34.0538		Strana: 1/6

Škola	Integrovaná střední škola polygrafická, Brno, Šmahova 110				
Ročník	3. ročník (SOŠ, SOU)				
Název projektu	Interaktivní metody zdokonalující proces edukace na ISŠP				
Číslo projektu	CZ.1.07/1.5.00/34.0538				
Číslo a název šablony	III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT				
Autor	Eva Bartoňková				
Tématická oblast	Montážní program XMF				
Název DUM	Vložení práce co systému				
Pořadové číslo DUM	1				
Kód DUM	VY_32_INOVACE_01_OV_BA				
Datum vytvoření	26.8.2012				
Anotace	Prezentace, která objasňuje žákům práci v montážním pro-				
	gramu XMF a to vložení práce do systému				
Pokud není uvedeno jinak, je uvedený materiál z vlastních zdrojů autora					

Interaktivní metody zdokonalující edukaci na ISŠP CZ.1.07/1.5.00/34.0538

1. VLOŽENÍ PRÁCE DO SYSTÉMU XMF

1.1 Dokument ve formátu PDF vložíme do systému XMF pouhým přetáhnutím do pracovní plochy programu.

Otevře se nám vstupní okno: Add Job

1 Dob Edit 4711 - Leta													e
Queue 1				aa							xmf	(2) = -	
	e (e)												
						_	_					×	
ID JDF ID	Job Name	State		Customer		Com	ment						
Start Date	Due Date			Template)							
ID∇ Job Name	Add Job		?	Date Due Date	Page Prep	RIP Proof	ROOM Pro	oof Plates	Export	Approval	E Pr	eviews	j la s
4656 xx_gallinova (kopie)				12 8.9.2012	100%		0%	2 0%	<u>>></u>	46	~		
4655 xx_gallinova	Step Browse for and add the fil the list below	es you want for your job	to	12 8.9.2012	100%			67%	22	46	_	Phiple in readit to it chied ()	
4654 xxx_gallinova				12 8.9.2012	100%			67%	22				
4651 209 976 Opravni list BRK A4 bloky I	Selected Source Files	Browse C Rer	nove	11 4.2.2011	100%			100%	22				
4648 209 972 211	Selected Files	/Diasha/ISSD/DUM odf		2009 21.12.2009	100%			100%	EZZ.		,		1252
4647 209 972 210	C.//Documents and Settings/dataine	/FIGURA/133F/DOM.pdf		2009 21.12.2009	100%			100%					
4646 209 972 207				2009 21.12.2009	100%			100%		- 408			
4645 209 972 405				2009 21.12.2009	100%			100%		12		Sector Sectors	1000
4644 209 972 112				2009 21.12.2009	100%			100%		22			1000
4642 209 972 320				2009 21.12.2009	100%			100%		PB		Contraction of the second second	
4641 209 972 120				2009 21.12.2009	100%			100%		F 1 2		A subtrane	
4640 209 972 119	<u> </u>			2009 21.12.2009	100%			100%		E-408	_ 8		
4639 209 972 116	Step 🥝 Add the job details			2009 21.12.2009	100%			100%		E 408		_	
4638 209 972 217	Job Details			2009 21.12.2009	100%			100%		98	- 11 2		
4637 209 972 108				2009 21.12.2009	100%			100%		E-408.			
4635 Linearisation Linearni	Job Name: DUM			012 30.8.2012				100%			-	100	
4634 Linearisation Linearni	Customer: ISSP	Ý 🛓	dit	012 30.8.2012				100%					199
4633 Linearisation Linearni	Comment:			012 30.8.2012				100%		E-48	- 1	GRAWER	
4632 209 970 Muslika srpen k	Due Dates 2 a/8/ 2012			10 11.2.2010	100%			100%		28	- 11	STAR.	
4631 209 966 Slatina srpen obratka k	Due Date: 2.28/12012			2009 17.12.2009	100%			100%		- 40B			
4630 209 966 Sidulia Sipeli K				2009 17.12.2009	100%			100%		12			
4625 209 953 Novoliseliska ZK obalka K	Step 🕴 Selected Job Template for	your Job		2009 21.12.2009	100%			100%		12	- 113	- 240.0° *	
4625 ISSP Stravenky zari 2012	Selected Job Template	Pre	view	2000 17 12 2000	100%			100%		12			
4624 Linearization Linearni BCE				012 27 6 2012	100%			100%		111			
4620 Emeansation Emeaning CE	Job Template: KBA 175 CMTK KL gi	osscoated	arch	012 27.6.2012				100%					
4619 Linearisation Linearni	🛄 Honour Input Na		ering	012 27.6.2012				100%					
4617 Linearisation Linearni				012 27.6.2012				100%				XXXXi	
4616 Linearisation Linearni		(Cancel)	Submit	012 27.6.2012				100%	SS		- I i		
4615 Linearisation Linearni	X Complete	System Detault Cu	stomer 27.6	2012 27.6.2012				100%	55			$\langle X \rangle \langle X \rangle$	
4614 Linearisation Linearni	X Complete	System Default Cu	stomer 27.6	2012 27.6.2012				100%				$\wedge \wedge \wedge \wedge$	
4610 209 965 Sokolnice cervenec priloba C	BRATKA D Complete	Sokolnice	11.2	2010 14.2.2010	100%			100%		14	1	XXXX	
4609 209 965 Sokolnice cervenec OBRATK	A D Complete	Sokolnice	11.2	2010 14.2.2010	100%			100%		44		$\langle X \rangle \langle X \rangle$	
4608 209 965 Sokolnice cervenec D	Complete	Sokolnice	11.2	2010 14.2.2010	100%			100%		44		$\Delta \Delta \Delta \Delta$	
4604 209 957 Padla 8 str. V1 K	Complete	EB	2.2.2	010 5.2.2010	100%			100%		44		XXXX	
		\leq			=	-					⊻ :		4
Euic Viewer Status TUUIS A	umin //		Internet a s	10000	10.1 C	- C - C						راالح	FUJ

Vyplníme údaje, přiřadíme šablonu

Integrovaná střední škola polygrafická, Brno, Šmahova 110 Šmahova 110, 627 00 Brno

Interaktivní metody zdokonalující edukaci na ISŠP CZ.1.07/1.5.00/34.0538 XMF

1.2 Po vyplnění a schválení jsou podklady nachystané k dalšímu zpracování a automaticky je přiřazeno ID (idetifikační číslo):

XMF Client										_02
Queue 1										😐 🔍 🕄
				A.Y. 1						
1000				en de la substance de						
	Queue 1							Xm		
1	© X X 8 8 8 ∞ 9 17 17 39 80									and a second second
	ID JDF ID	Job Name	State	Customer	Comm	nent			×	
and the second second	Start Date	Due Date)	Template						
	ID V Job Name	State	Customer Id Start Da	ate Due Date Page Prep	RIP Proof ROG	OM Proof Plates	Export Ap	proval 🖽	Previews	
	4711 Letak	Waiting for Pages	ISSP 21.9.201	.2 24.9.2012 📝 100%		0% [0%	>>	•		
	4710 ISSP Stravenky rijen - prosinec R	Waiting for Pages	29.9.201	.0 2.10.2010 🚺 0%	0	0%	>>		And a state of the	
	4709 stravenky S 2012	Complete	21.9.201	.2 24.9.2012 📝 100%	9	-	\geq			
	4708 stravenky P 2012	Complete	21.9.201	.2 24.9.2012 📝 100%	9		>>	_	Second Paral	
	4707 209 781 JK zapis z jednani	Waiting for Pages	21.9.203	.2 24.9.2012 🚺 100%	9	0%	≥ 2			
	4705 bk_xxx_textova cast casopisu	Waiting for Pages	20.9.201	.2 23.9.2012 🗾 100%		0% [2] 0%				The second second
	4702 xxx_TF_Mitchell Photography vizitka	Held before output	18.9.201	.2 21.9.2012 100%	9	6 50%				
Child Barrie	4701 xxx_tf_mrkvova	Waiting for Pages	18.9.201	.2 21.9.2012 100%		0% [2] 0%				1.1.1
LEPHER TR	4700 xxx_tf_veverkova Vizitka	Held before output	18.9.201	.2 21.9.2012 21.9.2012		50%			BBBBB	
State 11	4699 xxx_tf_Martinková	Held before output	18.9.201	.2 21.9.2012 100%		9 50%			BBBBB	
A SALE FILE	4698 xxx_tf_vyzitka winklerova	Held before output	18.9.201	.2 21.9.2012 21.9.2018		9 50%				
ARRENT	4697 xxx_tf_ vizitka ochova	Held before output	18.9.201	.2 21.9.2012 100%		50%			EEEEE	
AND	4696 xxx_tt_mrkvova	Complete	18.9.201	.2 21.9.2012 2100%		100%			PPPPP Manager	
	4695 xxx_tt_perhesova_vizitka petr stratil zbarvy	Held before output	18,9,201	2 21.9.2012		50%				1000
	4694 XXX_0_VIZIKA UCIOVA	Waiting for Pages	18.9.203	2 21.9.2012		0% 0%				
	4692 xxx_d_periesova_vizitka per solati zbarvy	Waiting for Pages	10.9.203	2 21.9.2012		0%	555 E		00000	
	4691 vvv TE Vavrečková leták	Complete	18.9.201	2 21 9 2012 2 100%		100%			SESSE	the state of the s
	4690 xxx tf Martinková Tomáš Laboda	Held before output	18.9.201	2 21.9.2012 2100%		50%			78	
	4689 xxx tf veverkova vystava	Held before output	18,9,201	.2 21.9.2012 100%		6 50%				
	4688 xxx tf pernesova letak lahoda	Held before output	18.9.201	2 21.9.2012 100%	0	67%				
	4687 xxx_tf_vystava	Held	18.9.201	.2 21.9.2012 100%	9	0%				
	4686 xxx_tf_winklerova	Held	18.9.201	2 21.9.2012 100%	9	0%			OBSAH	
	4685 xxx_tf_Výstava Tomáš Lahoda	Held before output	18.9.201	.2 21.9.2012 📝 100%	0	6 50%			Sector Sector	
	4684 xxx_tf_monika	Held before output	18.9.201	.2 21.9.2012 🚺 100%	9	50%				
	4683 xxx_tf_ mrkvova	Held before output	18.9.201	.2 21.9.2012 📝 100%	9	6 50%	>>			
and the second	4682 xxx_tf_pernesova	Held before output	18.9.201	.2 21.9.2012 📝 100%	9	50%	>>		Chilyo Mahel	
100 million (1997)	4681 xxx_tf_Ochova	Held before output	18.9.201	.2 21.9.2012 📝 100%	9	6 50%		S	ant Williams	
	Lines it i	(E-mil E-mi		FAMI EH		I	
		ALC: NOT STREET		101101134-191	1. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1 1 1 1 1 1		
- Carl Ca	y 🤐 🎎 💩 👝									
1										
New Ed	lit Viewer Status Tools Admin 🥖								×m[FUJIFILM
🎒 Start 🛛 👩 🏉 🕑	🕑 💇 📝 🌈 Seznam – Najdu tam, co 📝 XMF	Client 🔄 Bart. DU	M 1.doc [Režim					5	N	8:32 🌠 🌠 🍪

Práce připravená pro zpracování je označena fialovou barvou v liště State

Další úpravy vstupních dat jsou umožněny po rozkliknutí, kdy se nám otevřou další tři okna:



XMF

Integrovaná střední škola polygrafická, Brno, Šmahova 110 Šmahova 110, 627 00 Brno Interaktivní metody zdokonalující edukaci na ISŠP CZ.1.07/1.5.00/34.0538

1.3 V prvním okně Source Files můžeme zkontrolovat vstupní soubory, můžeme další soubor přidat nebo ten původní vyměnit

V druhém okně Rearding Order můžeme stránky vybírat, přidávat nebo i odstraňovat. Po rozkliknutí vybrané strany můžeme prací otáčet, upravovat procentuálně nebo pomocí Boxů, které jsou rozlišeny barevně:

Viewer - DUM - Document Mode	× 🗖 - (?) / 🕅 ×
	Page Boxes
	Page Box Settings
	Page Boxes
	Name Left Bottom Width Height
Realizační tým projektu PROMOTE srdečně zve všechny zájemce z řad studentů a akademických pracovníků na kurz	Media Box 0,0 0,0 216,0 154,0 Bleed Box 0,0 0,0 215,0 154,0
	Crop Box 0,0 0,0 216,0 154,0 Trim Box 3,0 3,0 210,0 148,0
7.RP - priority "Health" - "Bio" - "Environment"	Art Box 0,0 0,0 216,0 154,0
	Offset
	Top 154,0 mm Height 154,0 mm
	Left 0,0 mm Right 216,0 mm Width 216,0 mm
Kurz bude zaměřen na 7.RP - tematické priority "Zdraví", "Zemědělství,	Bottom 0,0 mm
potraviny a ploteciniologie a "zivotin prostreu". V ranici kurzu budou prezentovány výzvy, jejichž whlášení s očekává v závěru července 2010.	Apply to pages
	Page Positioning
	Page Rotation
10. 0. 2010 9.00-12.30 hodin	Rotate Clockwise O Rotate Anticlockwise
České Budějovice, EF JU-Výpočetní ústav, Studentská ul.	Page Scaling
	Width 100,00 % % Height 100,00 % Scale To 8=-
	Close Save

Bleed Box - rámeček spadávky - modrá

- Crop Box rámeček oříznutí černá
- Trim Box rámeček řezání zelená
- Art Box rámeček obrazu červená

Integrovaná střední škola polygrafická, Brno, Šmahova 110 Šmahova 110, 627 00 Brno

Interaktivní metody zdokonalující edukaci na ISŠP CZ.1.07/1.5.00/34.0538

Po kontrole a případných úpravách přetáhneme dokument do třetího okna Job Structure, kde se nám připraví Sekce k dalšímu zpracování:



Kontrolní otázky:

V kterém okně můžeme upravovat PDF pomocí boxů?

Jakými barvami jsou jednotlivé boxy rozlišeny?

Integrovaná střední škola polygrafická, Brno, Šmahova 110 Šmahova 110, 627 00 Brno

Interaktivní metody zdokonalující edukaci na ISŠP CZ.1.07/1.5.00/34.0538