

Curriculum Vitae

István Pi Tóth - Lebenslauf



August 2012.

Name: István Pi Tóth ✂ Geburtstag: 12. Jan. 1978. Budapest

Tel: +90-530-952-22-99 ✂ E-mail: harom@tizennegy.hu ✂ Adresse: Beşiktaş - ISTANBUL, TÜRKEI

ICQ: 122705956 ✂ MSN: bigacsiga@yahoo.com ✂ Facebook: Tóth István ✂ Flickr: CyberMacs ✂ LinkedIn: CyberMacs ✂ Skype: CyberMacs



Adobe Grafik Fachmann ist nach Istanbul gekommen

ISTVÁN PI TÓTH, Adobe Technische Gruppe Führer, Adobe „klassischen Programme“ und anderen Desktop-Publishing (DTP) Software-Produkt-Manager und technische Experten (Adobe, Quark, Pantone, ColorVision, OnOne, Extensis, URW++, Schriften) aus dem Trans Europe GmbH, die die Adobe-Distributor in Ungarn.

Er gibt technische- und Marketing-Präsentationen, um mehr als 700 Zuschauer in Ungarn und anderen Ländern. Außerdem ist er der Druck typen, Farbe und Pantone-Spezialist zu.

Er ist jetzt nach Istanbul gekommen, weil der Ehe mit einer türkischen Frau, und er wird hier leben. Lesen Sie mehr auf der Seite 2...


Wer ist Wer in der Druckerei-Industrie?

ISTVÁN PI TÓTH ist die jüngste Person in der Liste, wurde von der ungarischen Kunst der größten Grafik-Zeitung in Ungarn. Sie sammeln die wichtigsten Zeichen der Druckmaschinen-Industrie.

Istanbul Foto-Wettbewerb 2008 Gewinner

ISTVÁN PI TÓTH hat zwei Bilder in der „40 Bilder-Ausstellung“ Gewinner. Der Wettbewerb wurde von der „Les Arts Turks“. Unter anderem Edip Pinarl und Sebati Karakurt war in der Jury.

Geschichte

2006. 04. 05. Einige Wochen nach dem Adobe Photoshop CS2 angekommen gab es eine Radiosendung über das neue Produkt. ISTVÁN PI TÓTH präsentiert, wie und wo können die Kunden die Software kaufen, und was sind die neuen Funktionen. 

Beta Tester

Sind Sie auf der Suche nach Beta-Tester? ISTVÁN PI TÓTH ist in der Beta-Test von einer Vielzahl von Adobe-Produkten wie Photoshop, Illustrator, InDesign, Creative Suite, Flash Pro, Acrobat Connect, Share, Captivate, RoboHelp, FrameMaker und Acrobat Customer Advisory Board. Er prüft auch andere Software, wie zB Mozilla, BaseSpace, Evernote, G.ho.st, Digsby und andere.



Echt, Fälschung?

Wie können wir wissen, dass ein digitales Bild ist echt oder gefälscht? Dies war die Frage einer großen ungarischen TV Nachrichten gesucht, wenn sie die Adobe-Experte, ISTVÁN PI TÓTH, um die Hand der Manipulation und den Schutz der nur für die Fotografen.



Arbeitsstellen, Aufträge^(Teil 1.)

2003/2012 ÖZEN MİMARLIK

MÜHENDİSLİK

Özen Mimarlık Mühendislik Ltd. Şti. ist ein Architektur-Büro in Istanbul, Türkei. Hauptaufgabe ist es, alte und historische Gebäude zu restaurieren.

Arbeiten:

3D-ENGINEERING: Erstellen von 3D-Visualisierung von 2D-Plan.

Co-Arbeit mit dem Architekten: 2D-Farb-Visualisierung, Einmessen.

FOTOGRAFIEREN: Aufnahme von Bildern über die Gebäude.

Company Design Arbeiten: Webseite (im Aufbau), Referenz-Album

SYSTEM-ADMINISTRATOR: Erweitern und Wartung des IT-Systems in dem Büro. Errichten LAN-Internet-Mobile Arbeitsplatz mit Projekt-Manager und Backup-System.

Suchen, Lehren und ansiedeln neue Technologie, die den Arbeitnehmern helfen können (Google Text & Tabellen und Kalender, 5pm, Photosynth, FTP-, Archiv, Backup, Remote Control, etc. ..)



2003/2008 TRANS-EUROPE GMBH.

Trans-Europe GmbH, Distributor für Adobe, Macromedia, e frontier, Extensis, onOne, Alien Skin, Andromeda, Pantone, ColorVision, Callas, Exalead, Markzware, Morphologic, Tramontána, WoodWing, XMPie, URW++, Quark, Canto, Wacom, Electric Rain, FileMaker, Axaio, SoftAudit in Ungarn.

Arbeiten:

Adobe Technische Gruppe Führer, Produktdirektor und technischer Sachverständige mit Adobe „Klassiker Programme“ und DTP (Desktop Publishing - computergestütztes Publizieren) Programme (Adobe, Pantone, Quark, OnOne, Extensis, ColorVision, URW++, Schriftarten)

Vorstellungen und Verkaufsveranstaltungen abhalten in Ungarn und anderen Ländern in Europa über die Adobe-Produkten und Web 2.0 Technologie. Zielkunde Sektoren: Landesregierung, Bankinstitute und Finanzen, kreative Ateliers, Werbung Abteilungen, Druckereien, IT-Sektor, Bildung, Architektur, Engineering und Konstruktion (AEC) Sektor. MAXIMALE ANZAHL DER ZUSCHAUER: 700 Adobe Programme Beta Prüfer.

Technische Unterstützung, technische Hilfe und Mitarbeit von Adobe und anderen DTP Programme und Technologie.

PRODUKTDIREKTOR: Erstellen der Adobe Anzeige Materialien in ungarischer Sprache. Übersetzung aus dem englischen Originaltext zu ungarischen und neu zu schreiben

für die Vermarktung. Erstellen einzigartige Grafik-Design. Webseite instant halten und technische Dokumente schreiben.

Schreiben von Zeitungsartikeln, Bewertungen und technische Ratschläge für Digital-und Printmedien.

Gutachten in TV-Nachrichten rund um digitale Fälschung.

Radio-Präsentation über die Photoshop CS2.

Lokalisation Werke zu Adobe Produkten (Photoshop, Illustrator, InDesign), und der technischen Leserschaft der Datenbank.

Technische Korrektur von Ungarische Bücher (Adobe Classroom in the book).

Organisation von Konferenzen Adobe.

Adobe-Fachmann und Piraterie-Manager im Anti-Piraterie-Kampagnen.

Adobe PDF-Technologie-und PDF-Lösungen Manager.

Colour Management (Farbmanagement) Spezialist.

Pantone Color System Manager.

Font- (Drucktypen, Letter)-Management-Spezialist.

Druckerpresse-Spezialist.

Unterricht für die Arbeitnehmer, Mitarbeiter und Kunden.

Kunden Rückinformationen und Wünsche.

Verwalten des Unternehmens Webseite erstellen und hochladen. Struktur-Plan www.szoftver.hu, www.acrobat.hu.

Unternehmen die Web-Seite Optimierung für Google-Suchmaschine und andere Suchmaschine Technologien (SEO - Search Engine Optimization - Suchmaschinenoptimierung).

Weitere Pre-und After-Sales-Werke.

Sonstige mit der technischen Berater außerhalb und innerhalb des Unternehmens wie Netzwerk, Internet, Unternehmens-Datenbank und Web 2.0.

Arbeitsstellen, Aufträge^(Teil 2.)



2001/2003 TISZSZO OFFSET DRUCK
UND GRAPHISCHES STUDIO

Arbeiten:

Druckvorbereitung, Tischcomputerveröffentlichung, Web-Entwicklung, Web-Entwurf, Informatik unterrichten, Beaufschlagender, Internet Entwicklung, usw. DTP Arbeiten: Zeitungen, Bücher, Marketing-Materialien, Broschüren, Visitenkarten, Geschäftspapiere, Firmenzeichen, Logos und Unternehmen entwirft, Firmenentwürfe, Firmenpapiere Umschläge, Akzidenz Formen.



2001/2001 WELCOM GRAPHISCHES STUDIO

Arbeiten:

Druckvorbereitung, Tischcomputerveröffentlichung, Web-Entwicklung, Web-Entwurf, Beaufschlagender des Macintosh Systems, Internet Entwicklung, Beleuchtung, Scanner, usw.



1998/2000 TECHNISCHE HOCHSCHULE FÜR LEICHTINDUSTRIE

Arbeiten:

Unterrichten Internet-und Computer-Technologie in die IT-Abteilung des Technische Hochschule. Gelehrt Programme: Word, Excel, Dreamweaver, Windows, DOS Erstellen von Web-Seiten, die auf der Web-Seite RKK. Tischcomputerveröffentlichung.

Computerkenntnisse

BETRIEBSSYSTEME

Oberstufe:

DOS, Windows 3.1, 95, 98, NT, 2000, XP, Vista, Windows 7

Benutzungsstufe:

Apple MacOS (7.5-9.2, 10.2-10.5), Unix, Linux, Ubuntu, gOS, Wine Desktop, KDE, PalmOS, G.ho.st (WebOS), GOPC (WebOS). DesktopTwo (WebOS), Portable systems

GRAPHISCHE PROGRAMME

Oberstufe:

Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Macromedia Freehand, Corel Draw, Adobe Image Ready, Adobe Lightroom, usw.

WEB-ENTWURF PROGRAMME

Oberstufe:

Macromedia (Adobe) Dreamweaver, Adobe GoLive, anderen Web-Entwurf Programme

Oberstufe HTML programmieren

Benutzungsstufe:

Macromedia (Adobe) Flash,

Grundstufe:

JavaScript programmieren

TISCHCOMPUTERVERÖFFENTLICHUNGSPROGRAMME

Oberstufe:

Adobe InDesign, Adobe InCopy, QuarkXpress

Benutzungsstufe:

Adobe PageMaker, Adobe FrameMaker

BÜROPROGRAMME

Oberstufe:

Adobe Acrobat, Microsoft Word, Excel, Outlook, PowerPoint, Open Office, Star Office, Google Docs, usw.

ARCHITEKTUR PROGRAMME

Oberstufe:

Autodesk Revit Architecture (mit international international Zertifikat)

Benutzungsstufe:

AutoCAD

ANDERE PROGRAMME UND TECHNIK

Adobe PDF-Technologie, Antiviren-Programme, CD-Brennen von Programmen, Wartung Programme, gemeinsame Anwenderprogramme, usw.

PROGRAMMIERSPRACHEN

Oberstufe:

HTML

Benutzungsstufe:

InDesign und Photoshop-Script, Visual Basic, Basic, Pascal, Clipper

INTERNET-KENNTNISSE

Seit 1996 werden über das Internet jeden Tag zur Arbeit, Hobby, Untersuchung, Kaufen, Reisen, usw.

Ich weiß, dass die Suchmaschinen, Internet-Portale, FTP, Telnet, Instant Messenger, Download-Manager, Browser, E-Mail, Google Mail, Google-Suche und anderen Google Technologie und andere Web 2.0 und Internet-Technologie.

WEB 2.0 TECHNOLOGIE

Google-Seiten und Technologie. WebOS und Web-Lösungen.

Ein Jahr Unterricht auf der Technischen Hochschule in Budapest.

Total Software und Technologien Liste ist hier:

<http://harom.tizennegy.hu/cv/programs.htm>

Web-Seiten und Projekte

<http://harom.tizennegy.hu/prince/>
<http://www.tiszszzo.hu>
<http://index.hu/valasztas/budapest/dugo0910/> die Bilder für die Nachrichten (Bilder: <http://www.flickr.com/photos/cybermacs/sets/72157600814846585/>)

Persönliche Web-Seite:
<http://harom.tizennegy.hu>

Projekt:
<http://netventure.netcipia.net>

Präsentationen

Maximale Anzahl der Zuschauer: 700
Adobe Acrobat 9 Starten.
Adobe Creative Suite 1, 2, 3 die dem kreativen Design-Studios.
Adobe LiveCycle PDF-Technologie-Präsentation an die Banken- und Finanzbranche.
Adobe DRM (Digitale Rechteverwaltung) Technologie für die Präsentation der ungarischen Regierung und der ungarischen Schutz der Urheberrechte (Artisjust)
Andere Adobe DRM-Präsentationen.
Adobe Acrobat und PDF-Technologie, die dem Architektur, Engineering, Konstruktion (AEC) Sektor.
Adobe Acrobat und die digitale Signatur Präsentation.
Adobe InDesign Scripting-Präsentation über die Printexpo (Ungarisch große Ausstellung, wie der Drupa in Deutschland).
Farbmanagement Präsentation zusammen mit der X-Rite.
Farbmanagement und Pantone-Präsentation und Werkstatt.
Font-Management-Präsentation und Werkstatt.

Jeden Tag mit der digitalen Signatur in der Acrobat-Präsentation.

PDF-Standard Präsentation, HDR Technologie Präsentation. RAW Bilder-Präsentation. DNG Präsentation in der Hasselblad-Konferenz.

Die PDF- und Acrobat 3D-Technologie für die AEC-Branche Präsentation im Bentley Konferenz.

Acrobat-Präsentationen für den Landesregierung.

E-Paper Präsentation für den Bildungswesen.

Adobe und die Web 2.0 Präsentation.

Adobe Flash-Technologie und WebOS Präsentation in Zagreb

Adobe ganztägigen Werkstätten:
Photoshop,
Photoshop Elements
Illustrator,
InDesign,
GoLive,
Creative Suite
Acrobat,
Acrobat 3D,
InDesign Scripting,
Device Central,

Andere nicht Adobe Präsentationen:
Pantone guides.
Photoshop plug-ins.

Siehe die Video:
<http://www.szoftver.hu/videos.asp>

Ein Jahr Unterricht auf der Technischen Hochschule in Budapest.

Nachschlagewerke

„Wer ist wer auf dem ungarischen Druckmaschine Industrie“ in der ungarischen Kunst der größten Grafik-Zeitung in Ungarn. Sie sammelten die wichtigsten Zeichen der Druckmaschinen-Industrie (Dezember, 2006.).

Gutachten in TV-Nachrichten rund um digitale Fälschung.

Anlässlich der Präsentation des neuen Adobe-Produkten.

Viele der Artikel in der professionellen Druckmaschine und Foto technischen Zeitungen und Web-Seiten.

Radio-Interview über die Adobe Photoshop CS2 und Photoshop-Produkt-Familie.

Neues Design für Pro Typografische Wettbewerb - Sonderpreis.

„Web-Site-Story, das ist die beste Web-Seite?“ Wettbewerb - nationale Position 11.

Die Teilnahme an der Planung und Text-Upload der www.szoftver.hu und acrobat.hu Web-Seite.

Referenz Seite:
<http://harom.tizennegy.hu/cv/>

Pressen:

LUPE - Druck presse magazine.
PRINT-info - Druck presse magazine.
Print and Publishing - Druck presse magazine.
CHIP - Die besten IT-Magazin in Ungar.
Zsiráf - Bildung magazine.
Digiretus.hu - Digitaler Zeitung.

Persönliche Daten

NAME: **ISTVÁN PI TÓTH**
 GEBURSTAG: 12. Jan. 1978. Budapest
 ADRESSE: Beşiktaş - Istanbul, Türkei
 TEL: +90-530-952-22-99
 E-MAIL: harom@tizenny.hu
 ICQ: 122705956
 MSN: bigacsiga@yahoo.com
 FACEBOOK: Tóth István
 FLICKR: CyberMacs
 LINKEDIN: CyberMacs
 SKYPE: CyberMacs

Sprachkenntnisse

ENGLISCH: International Mittelstufenprüfung (C).
 International Vorstellungen und Konferenzen, International Kommunikation, Marketing Schreiben und Übersetzungen.
 Übersetzung Unterlagen von Adobe und von anderen Unterlagen Gesellschaften.
 Internationale Unterstützung Kanal und Produkt-Marketing.
 DEUTSCH: Druckfachsprachprüfung.
 TÜRKISCH: Ich lerne seit 2005. Augustus.
 LATEIN: Übersetzen alte Schriften in Gymnasium 4 Jahre lang.
 RUSSISCH: Ich habe in der Grundschule gelernt, aber nie benutzt.

Schulbildung

STAATSPRÜFUNG:
 1999 - Technischen Hochschule für Leichtindustrie, Leichtindustrieningenieur, Druckindustrie Fachkenntnis
 REIFEPRÜFUNG:
 1996 - Szinyei Merse Pál Gymnasium - Chemie Sektion

Foto Referenzen und Auszeichnungen

Zwei Bilder sind in der „40 Bilder-Ausstellung“ in der ISTANBUL Photo Contest 2008 Gewinner.

Bild publiziert im NowPublic Crowd Powered Media:
 Sun does not cause global warming: UK Study - 11. Juli 2007

Foto publiziert in der American Printing House for the Blind, ein gemeinnütziger Verein.
 1839 Frankfort Ave. Louisville, KY 40206 0085

Foto publiziert von Aidan Grey, Photography Manager for Home&Abroad, ein Internet Reiseveranstalter Partnerschaft mit Expedia, HawaiianAir, Marriott Hotels, Amazon, und eine Reihe von anderen führenden Websites.

Fotos publiziert auf Schmap Budapest Guide:

Foto publiziert im yoursouthtyrol.com Unterkunft suchen Seite.

Fotos publiziert für einen Video-Clip der türkischen unabhängige Music Grupp, Cherry Lips.

Fotos:
www.flickr.com/cybermacs

Freizeit und Interessen

Reisen, Internet, Unterrichten, Fotografieren, Digital graphisch, Erkennen neuer Technologien, Raumwissenschaft, Sport, Wandern, Sonnen Energie

Familie

EHEFRAU: CEO der Özen Mimarlık Mühendislik Architektur und Ingenieur Büro in Istanbul, M. Sc Architekt Diplom-Ingenieur Restaurierung.

VATER: Diplom-Bauingenieur, Diplom-Ingenieur Mathematik-Programm.

MUTTER: Diplom, M. Sc Bauingenieurin, Planersführerin.

BROTHER: Diplom-Elektroingenieur, BMEer.

Andere Kenntnisse

- Lösen von Problemen
- Digitale Fotografie (mehr als 60 000 Bilder, die seit dem Jahr 2002. Mehr: www.flickr.com/cybermacs)
- Führerschein für PKW
- Assistent für Unterricht Kurs

Organisierungskenntnisse

- Organisieren von Aufführungen in Trans-Europe (Adobe)
- Organisieren in der Hochschule, auf Arbeitsplätzen, Internet Gruppen, auf Auslandsreisen, usw..

