

Jednoduše
geniální
řešení

pro

**VÁŠ
PROJEKT**

Vážení obchodní přátelé,
přijměte od nás prosím nabídku k seznámení s řešením, které nemá
na našem trhu obdoby.

Genius Project je řešení komplexního projektového řízení pro Vaši společnost. Jde o jednoduše ovladatelné a uživatelsky velice příjemné prostředí postavené **na platformě Lotus Domino**. Využijte tohoto nástroje k řízení projektů a procesů, na kterých se mohou podílet nejen Vaši zaměstnanci, ale i externí dodavatelé, a **získejte** tak **možnost kdykoliv a odkudkoliv přistoupit k nezbytným informacím typu:**

KDO? KDY? CO? ZA KOLIK?

Vaše projektové týmy tak budou stále „připojeny“ a díky sdílení informací budou **efektivnější a výkonnější**. Týmy budou také **informovanější**, což povede **k lepším rozhodnutím** a v neposlední řadě i **k redukci nákladů**.

Genius Project Vám umožní jednoduše **plánovat a řídit** Vaše projekty ve všech fázích, stejně dobře pak **spravovat** všechny dokumenty na projekty navázané.

Genius Project můžete provozovat na svém stávajícím serveru Lotus Domino a Vaši uživatelé k němu mohou přistupovat (aniž by poznali rozdíl) jak z klienta Lotus Notes, tak z prostředí internetového prohlížeče.

Genius Project je řešením s vysokou mírou „customizovatelnosti“, což nám umožňuje přizpůsobit řešení Vaší vlastní metodice, specifickým procesům a standardům. Do konce roku 2009 plánujeme převést toto řešení do českého jazyka!

Genius Project má jednoduché ovládání a uživatelsky příjemné prostředí. Díky němu se „projektový chaos“ během okamžiku promění v přehledný proces, jehož každá fáze bude zcela jasná a čitelná.

Geniální řešení řízení Vašeho projektu

Pro Vašeho IT manažera

- minimální technické požadavky
na server

Operační systém:

Microsoft Windows 2003 Server Standard/
Enterprise/x64 Edition

Novell SUSE Linux Enterprise Server
(SLES) 10 x86 (32/64-bit)

Red Hat Enterprise Linux (RHEL) 5.0 a 5.1
(32/64-bit)

IBM AIX 5.3(4)/6.1(4) (64-bit kernel)

Sun Solaris 10(4) (64-bit kernel)

Procesor:

Intel Pentium nebo vyšší (32-bit/64-bit) nebo
ekvivalent, PowerPC, UltraSPARC III a vyšší

RAM:

minimálně 512 MB na procesor

Prostor na HDD:

minimálně 1,5 GB

Reference v ČR


- ❑ CubeTeam
- ❑ LMC,
provozovatel jobs.cz
a prace.cz
- ❑ Hartmann Rico

Reference mimo ČR

- ❑ ABB
 - ❑ AGFA
 - ❑ Carl Zeiss
 - ❑ Celestica
 - ❑ Mechanics Bank
 - ❑ Rolex
 - ❑ Toshiba Medical System
 - ❑ United Nations
 - ❑ Volkswagen
- a mnoho dalších...

Více informací na <http://gp.cubeteam.eu>

Geniální řešení řízení Vašeho projektu



GENIUS
Project4Domino

- ❑ Zpracujte si detailní analýzy a reporting podle svých potřeb.
- ❑ Zvykněte si na vysokou míru customizace – přizpůsobíme řešení Vaším potřebám (zpracujeme ty funkcionality, které potřebujete).
- ❑ Archivujte přehledně projekty a všechny dokumenty.
- ❑ Synchronizujte e-maily, kalendáře a úkoly.
- ❑ Schvalujte na základě rolí členů týmu.
- ❑ Využijte výhod integrace IBM Lotus Sametime (instant messaging).
- ❑ Analyzujte rizika a změny, předvídejte a odhadujte dopady.
- ❑ Mějte hlášené problémy a požadavky pod kontrolou.
- ❑ Maintenance – připravujeme pro Vás každých cca 18 měsíců novou, vylepšenou verzi.

Více informací na <http://gp.cubeteam.eu>

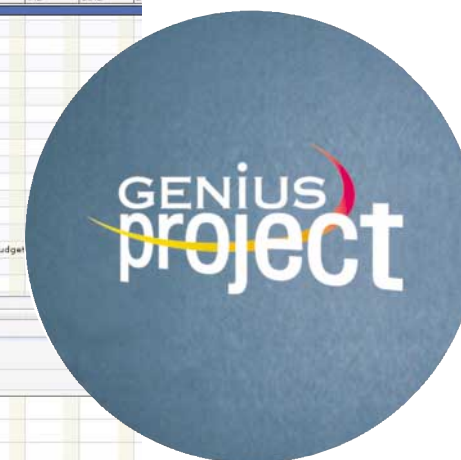
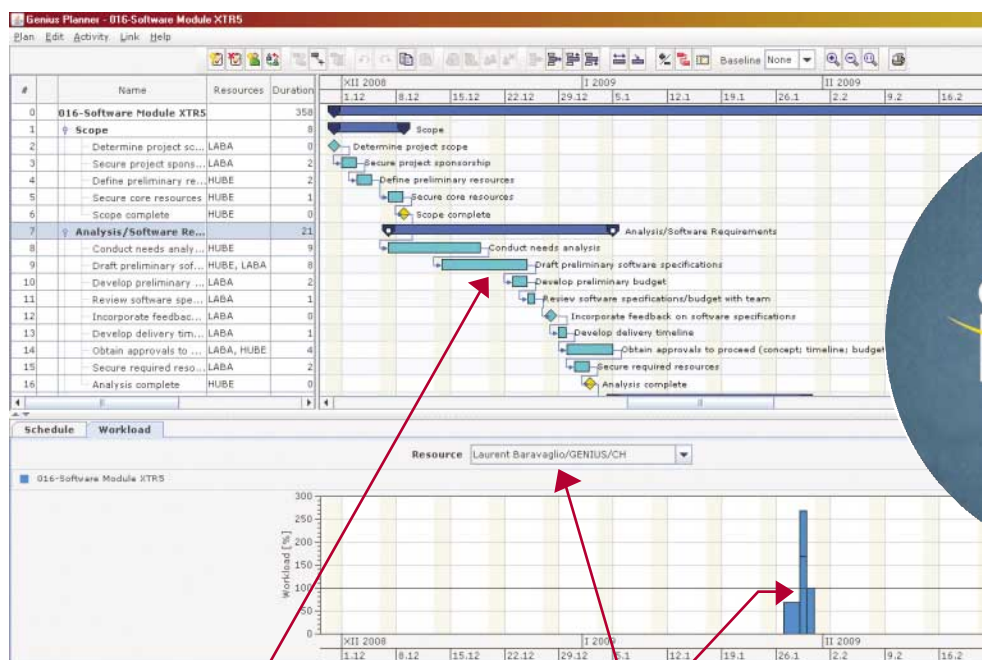
Geniální řešení řízení Vašeho projektu

1. Projektové plánování

„Vždy, když už si myslím, že mám věci dobře naplánované a pod kontrolou, ukáže se, že se na něco zapomnělo.“

Ganttův diagram

- ❑ Jednoduše naplánujete celý projekt v krocích.
- ❑ Ke každému kroku přiřadíte termín a zodpovědnou osobu.
- ❑ Vidíte ihned aktuální kapacitu lidí zvolených do týmu.
- ❑ Sledujete realizaci projektu – vývoj plnění jednotlivých kroků v čase.
- ❑ Hlídáte si kritickou cestu – nutné kroky, jejichž zpoždění ohrozí zdárnou realizaci projektu.
- ❑ Podíváte se, jak se vyvíjejí všechny souběžně běžící projekty.
- ❑ Můžete exportovat/importovat do Microsoft Project (pro Vaše partnery).



Každý úkol patří pod nějaký krok projektu a má svoji „žížalku“.

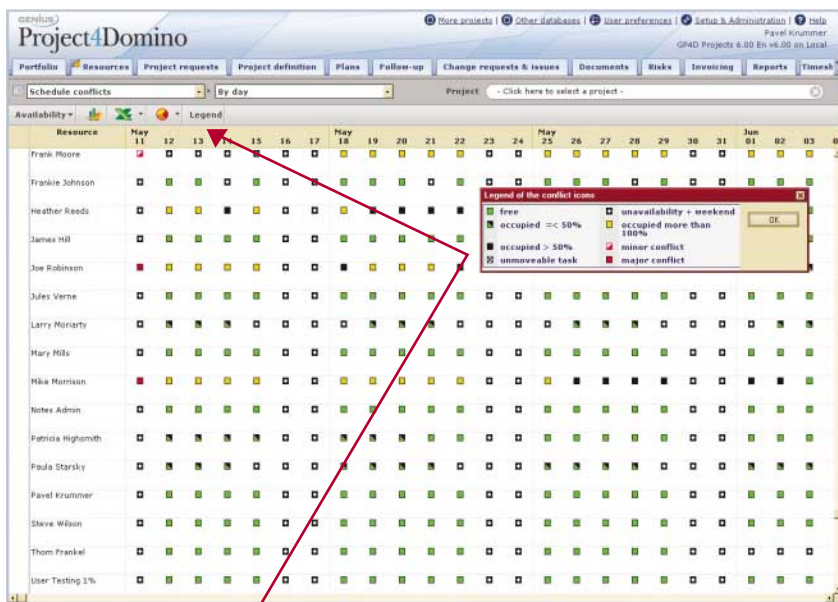
Už při plánování se musíte vyhnout přetížení jednotlivých lidí.

Více informací na <http://gp.cubeteam.eu>

Geniální řešení řízení Vašeho projektu

2. Plánování kapacit lidských zdrojů

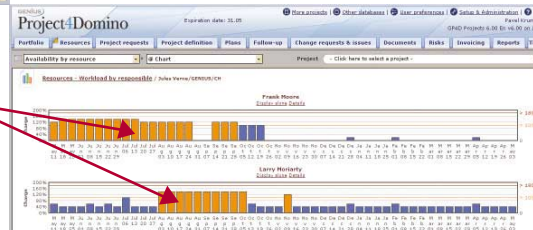
„Při zadávání nového projektu potřebuji přesně vědět, komu mohu práci zadat, abych tím neohrozil již běžící záležitosti.“



S nápovědou formou legendy k použitým symbolům si ověříte, zda s daným člověkem můžete počítat pro další projekt.

Sledujte vytíženost Vašich lidí, můžete předejít mnoha nepříjemnostem.

- ❑ Získejte maximální produktivitu týmů i jednotlivců.
- ❑ Maticové plánování - požadavky projektového manažera na lidské zdroje schvalují vedoucí týmů.
- ❑ Zobrazte si čerpání kapacit lidí v procentech (zohledňuje dovolené, nepřítomnost).
- ❑ Vyhledejte si pracovníky dle kritérií (oddělení, znalosti, zkušenosti, certifikace apod.).
- ❑ Do plánovaných projektů vkládejte lidské zdroje prostřednictvím pracovních rolí (např. grafik), v případě realizace projektu dosadíte konkrétní lidi.



Geniální řešení řízení Vašeho projektu

3. Pracovní výkazy (timesheety)

„Blížící se termín odevzdání projektu u nás zjistíte snadno: vypije se dvakrát tolik kávy a svítí se dlouho do noci.“

Vaši uživatelé si elegantně vyberou ze seznamu jim přidělených úkolů a jednoduše doplní čas strávený při jejich plnění.

- ❑ Jednoduše vytvoříte a vyplníte elektronické pracovní výkazy.
- ❑ Umožní Vám zaznamenávat pracovní činnost po hodinách a třeba i navrhnout změnu doby potřebné k dokončení úkolu.
- ❑ Pracujete s aktuálními výkazy lidí ve firmě, kteří se na projektu podílejí.
- ❑ Můžete zpracovat i výkazy pro neprojektovou činnost.
- ❑ Vyplněné a schválené (volitelná funkce) výkazy se zobrazují jako čerpání kapacit a realizace kroků projektu.
- ❑ Vyexportujete si report do Microsoft Excelu.

Created on 17.06.2005 16:12 - Domino Administrateur
Modified on 16.01.2009 16:29 - Heather Reeds
Author Domino Administrateur

Timesheet for Heather Reeds (completed)

Project & Task	Type	Time [hours]							Total	✓
		Mon 12	Tue 13	Wed 14	Thu 15	Fri 16	Sat 17	Sun 18		
1. Global Infrastructure Deployment 01_Infrastructure Deployment Template\06_Deployment\02_Pilot; Communicate impact to community		2	2	0	0	0	0	0	4	
2. Global Infrastructure Deployment 01_Infrastructure Deployment Template\06_Deployment\02_Pilot; Deploy infrastructure component		0	0	0	8	8	0	0	16	
3. New business Line - SMB Products 04_Phase 4 - Proceed With Startup Plan; Choose a location		0	0	8	0	0	0	0	8	
4. Unplanned activities [Global]; Training		6	6	0	0	0	0	0	12	
5.		0	0	0	0	0	0	0	0	
6.		0	0	0	0	0	0	0	0	
7.		0	0	0	0	0	0	0	0	
8.		0	0	0	0	0	0	0	0	
9.		0	0	0	0	0	0	0	0	
10.		0	0	0	0	0	0	0	0	

Selection dialog box:
Project: CHAL - Maintenance
Task: [Global]; Administrace
Step Task: [Global] Administrace



Více informací na <http://gp.cubeteam.eu>

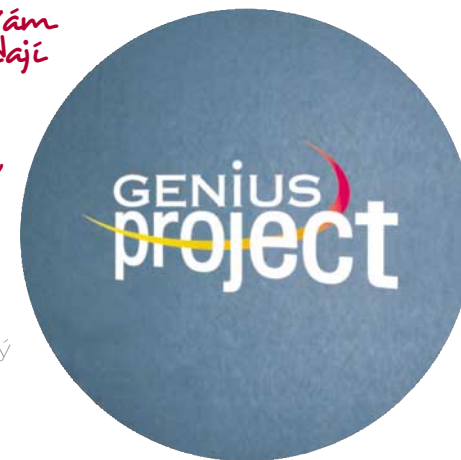
Geniální řešení řízení Vašeho projektu

4. Rentabilita projektu

„Naplánovat výnosný projekt je jednoduché. Ukončit ho s plánovaným ziskem je o něco těžší.“

Period	Labor	Billable labor	Inv. & exp.	Billable inv. & exp.	Costs total	Budget	Used budget	Remaining budget	EAC	%
# D16-Software	198 420,00	274 620,00	0,00	0,00	198 420,00					
# 12GB Memory	383,68	613,89	269,87	0,00	453,55					
# 3 Speaker	70 336,25	-4 923,62	0,00	0,00	70 336,25					
# Application	554,69	-0,00	0,00	0,00	554,69					
# Blue-ray RW	0,00	-6 033,33	0,00	0,00	0,00					
# Bush Wellman	307 100,00	435 810,00	24 140,70	2 200,00	331 240,70					
2009-01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	255 670,00	368 670,70	0,00	393 670,70	144%
2008-02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	269 596,00	357 670,70	0,00	382 670,70	133%
2008-01	0,00	0,00	12 000,00	0,00	12 000,00	269 596,00	357 670,70	0,00	382 670,70	133%
2007-12	179 860,00	257 925,00	0,00	0,00	179 860,00	269 596,00	204 000,70	65 595,30	237 120,70	76%
2007-06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	269 596,00	204 000,70	65 595,30	237 120,70	76%
2006-06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	269 596,00	204 000,70	65 595,30	237 120,70	76%
2006-05	20 480,00	29 240,00	220,00	0,00	20 700,00	269 596,00	157 180,70	112 415,30	232 220,70	58%
2006-04	15 360,00	22 760,00	5 000,00	0,00	20 360,00	269 596,00	136 480,70	133 115,30	236 450,70	51%
2006-03	44 320,00	62 595,00	250,00	0,00	44 570,00	269 596,00	116 120,70	153 475,30	240 805,70	43%
2006-02	27 243,75	37 231,25	2 200,00	2 200,00	29 443,75	269 596,00	71 550,70	198 045,30	255 060,70	27%
2006-01	19 836,25	26 056,75	4 470,70	0,00	24 306,95	269 596,00	24 306,95	245 289,05	263 760,70	9%
# Business	200,52	0,00	0,00	0,00	200,52					
# CELL PHONE	5 833,33	-600,00	0,00	0,00	5 833,33					
# Data center	36,46	-4 050,00	0,00	0,00	36,46					
# External Flash	30 145,83	-2 033,33	2 494,95	0,00	32 640,78					
# Full spread	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
# Genius	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
# Global	307 100,00	435 810,00	24 140,70	2 200,00	331 240,70					
# High Res. New	10,42	-108,33	0,00	0,00	10,42					
# ID Chip Family	767 930,00	1 079 370,00	21 248,00	4 281,00	789 178,00					
# IT Tradeshow	40 305,00	54 105,00	36 270,00	0,00	76 575,00					
# IV4 Serial	1 697,92	0,00	0,00	0,00	1 697,92					
# Localize	289 840,00	402 040,00	33 848,68	17 000,00	322 688,68					
# New SMB Pixel	854 127,50	1 211 082,50	21 248,00	4 281,00	875 375,50					
# New LED	7 916,67	-200,00	0,00	0,00	7 916,67					
# New Software	87 880,00	122 160,00	0,00	0,00	87 880,00					
# Quarterly	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
# Touch screen	2 832,45	-37,50	0,00	0,00	2 832,45					
# Unplanned	187 430,00	264 925,00	0,00	0,00	187 430,00					
# Virtual PBX	451 250,00	634 880,00	20 148,00	4 281,00	471 398,00					
# Wifi Modem	136 848,25	-1 958,33	0,00	0,00	136 848,25					
# Windows XP	351 850,00	495 110,00	0,00	0,00	351 850,00					
	4 099 028,96	5 390 581,93	183 806,90	34 243,00	4 282 837,86					

Dynamicky přepočítávané hodnoty tohoto pohledu Vám kdykoliv dají pravdivou informaci o stavu rozpočtu/výši nákladů.



- Vytvořte jednoduchý, detailní projektový rozpočet na míru Vaší společnosti.
- Sledujte náklady a výnosy projektu jak při zahájení, tak v průběhu realizace.
- Sledujte zpětně rentabilitu projektů v časovém horizontu (měsíčně, ročně).
- Jednoduše vytvořte závěrečnou analýzu plánu vs. reality finančního plánování.
- Pracujte v různých měnách.
- Zohledněte různé úrovně sazeb dle rolí pracovníků, resp. jejich kvalifikace (nákladové i výnosové), dle klienta i dle místa.

Více informací na <http://gp.cubeteam.eu>

Geniální řešení řízení Vašeho projektu

5. Plánování a kontrola dodavatelů

„Každý, kdo plánuje projekty, kde se spolupracuje s dodavateli, ví, co je to adrenalin.“

Title	Status	Start	End	Assignments	%
016-Software Module XTR5					
Planning					
Software development template complete	To deliver	04.06.2009	04.06.2009	Hubert Belzile	
01. Scope					
Determine project scope	Completed	30.11.2008	30.11.2008	Laurent Baravaglio	100%
Secure project sponsorship	Completed	01.12.2008	02.12.2008	Laurent Baravaglio	100%
Define preliminary resources	Completed	03.12.2008	04.12.2008	Hubert Belzile	100%
Secure core resources	Completed	07.12.2008	08.12.2008	Hubert Belzile	100%
Scope complete	To deliver	09.12.2008	09.12.2008	Hubert Belzile	
02. Analysis/Software Requirements					
Conduct needs analysis	Completed	08.12.2008	15.12.2008	Hubert Belzile	100%
Draft preliminary software specifications	Completed	14.12.2008	17.12.2008	Hubert Belzile	100%
Develop preliminary budget	Completed	22.12.2008	24.12.2008	Laurent Baravaglio	100%
Review software specifications/budget with team	Completed	25.12.2008	25.12.2008	Laurent Baravaglio	100%
Incorporate feedback on software specifications	Completed	28.12.2008	28.12.2008	Laurent Baravaglio	100%
Develop delivery timeline	Completed	29.12.2008	29.12.2008	Laurent Baravaglio	100%
Obtain approvals to proceed (concept; timeline; budget)	Completed	30.12.2008	30.12.2008	Laurent Baravaglio	100%
Secure required resources	Completed	31.12.2008	31.01.2009	Laurent Baravaglio	100%
Analysis complete	To deliver	02.01.2009	02.01.2009	Hubert Belzile	
03. Design					
Review preliminary software specifications	Completed	01.01.2009	05.01.2009	Hubert Belzile	100%
Develop functional specifications	Completed	06.01.2009	13.01.2009	Hubert Belzile	100%
Develop prototype based on functional specifications	Completed	14.01.2009	20.01.2009	Hubert Belzile	100%
Review functional specifications	Requested	22.01.2009	26.01.2009	Laurent Baravaglio	0%
Incorporate feedback into functional specifications	Completed	26.01.2009	27.01.2009	Laurent Baravaglio	100%
Obtain approval to proceed	Completed	28.01.2009	28.01.2009	Laurent Baravaglio	100%
Design complete	To deliver	29.01.2009	29.01.2009	Hubert Belzile	
04. Development					
Review functional specifications	Completed	28.01.2009	28.01.2009	Christophe Borlat	100%
Identify modular/layered design parameters	Requested	30.01.2009	30.01.2009	Christophe Borlat	0%
Assign development staff	In progress	02.02.2009	02.02.2009	Christophe Borlat	13%
Develop code	In progress	03.02.2009	23.02.2009	Christophe Borlat	4%
Developer testing (primary debugging)	In progress	24.02.2009	17.03.2009	Christophe Borlat	3%
Development complete	To deliver	17.03.2009	17.03.2009	Christophe Borlat	
05. Testing					
06. Training					
07. Documentation					

Dodavatel buď nezapsal svoji práci do pracovních výkazů, nebo je opravdu ve skluzu.

Zpravidla to bohužel bývá ta druhá možnost!



- Plánujte jednoduše a přehledně externí lidské zdroje a projektové náklady.
- Mějte pod kontrolou termíny dodavatelských stran.
- Sledujte náklady na dodavatele.

Více informací na <http://gp.cubeteam.eu>

Geniální řešení řízení Vašeho projektu

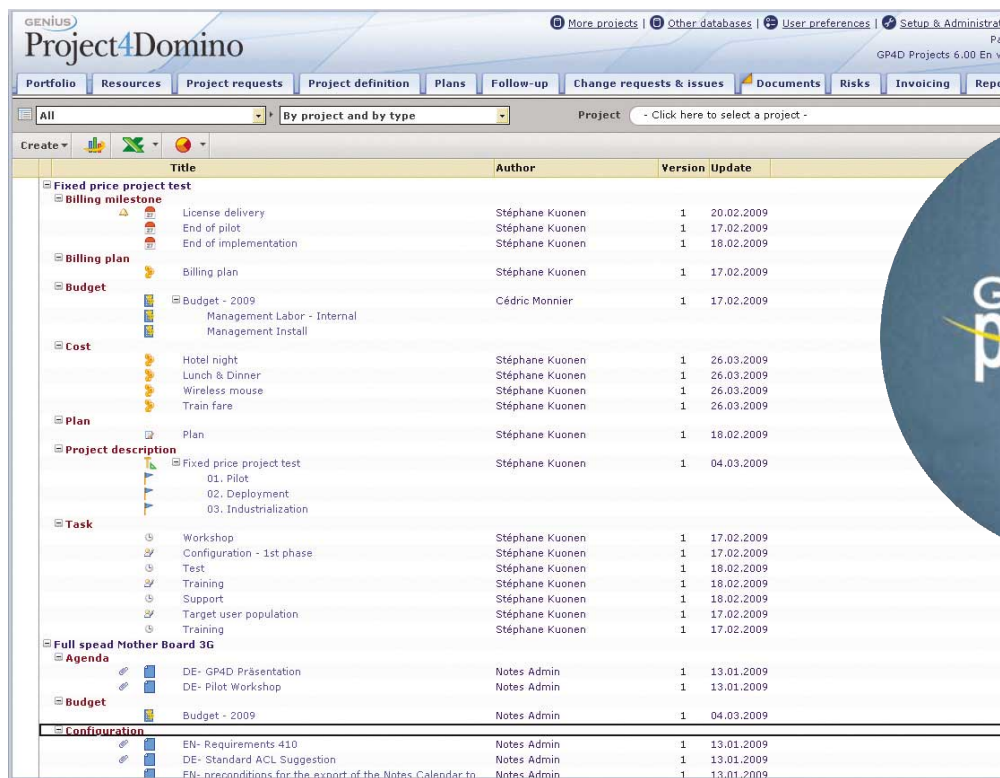
6. Správa dokumentů

„Proč všichni stále hledají nějaké dokumenty? Nikdy nikdo neví, kde je zadání a průběžné reporty. Vždycky si říkám, že tentokrát už v tom zavedu pořádek.“

- ❑ Na projekt lze navázat jakýkoliv typ dokumentu.
- ❑ Dokumenty můžete nastavit jako povinné před dokončením úkolů (např. předávací protokol).
- ❑ Vytvořte předdefinované a dopředu vyplněné šablony dle potřeb Vaší společnosti.
- ❑ Workflow management – nastavte a sledujte schvalování dokumentů, předávání úkolů mezi lidmi, ...
- ❑ Přilinkujte e-maily, které souvisejí s projektem, přímo z e-mailové schránky.

Připojte k projektům vše, co se k nim vztahuje. Zadávací dokumentaci, korespondenci, e-maily, požadavky na změny atd.

Budete tak schopni nalézt vše ihned a na jediném místě!



The screenshot shows the Project4Domino web interface. At the top, there are navigation tabs: Portfolio, Resources, Project requests, Project definition, Plans, Follow-up, Change requests & issues, Documents, Risks, Invoicing, and Reports. Below the tabs, there are filters for 'All' and 'By project and by type'. The main content is a table with columns: Title, Author, Version, and Update. The table is organized into a tree structure with expandable sections like 'Fixed price project test', 'Billing milestone', 'Billing plan', 'Budget', 'Cost', 'Plan', 'Project description', 'Task', 'Full speed Mother Board 3G', 'Agenda', and 'Configuration'. Each section contains a list of documents with their respective authors and update dates.

Title	Author	Version	Update
Fixed price project test			
Billing milestone			
License delivery	Stéphane Kuonen	1	20.02.2009
End of pilot	Stéphane Kuonen	1	17.02.2009
End of implementation	Stéphane Kuonen	1	18.02.2009
Billing plan			
Billing plan	Stéphane Kuonen	1	17.02.2009
Budget			
Budget - 2009	Cédric Monnier	1	17.02.2009
Cost			
Management Labor - Internal			
Management Install			
Hotel night	Stéphane Kuonen	1	26.03.2009
Lunch & Dinner	Stéphane Kuonen	1	26.03.2009
Wireless mouse	Stéphane Kuonen	1	26.03.2009
Train fare	Stéphane Kuonen	1	26.03.2009
Plan			
Plan	Stéphane Kuonen	1	18.02.2009
Project description			
Fixed price project test	Stéphane Kuonen	1	04.03.2009
01. Pilot			
02. Deployment			
03. Industrialization			
Task			
Workshop	Stéphane Kuonen	1	17.02.2009
Configuration - 1st phase	Stéphane Kuonen	1	17.02.2009
Test	Stéphane Kuonen	1	18.02.2009
Training	Stéphane Kuonen	1	18.02.2009
Support	Stéphane Kuonen	1	18.02.2009
Target user population	Stéphane Kuonen	1	17.02.2009
Training	Stéphane Kuonen	1	17.02.2009
Full speed Mother Board 3G			
Agenda			
DE- GP4D Präsentation	Notes Admin	1	13.01.2009
DE- Pilot Workshop	Notes Admin	1	13.01.2009
Budget			
Budget - 2009	Notes Admin	1	04.03.2009
Configuration			
EN- Requirements 410	Notes Admin	1	13.01.2009
DE- Standard ACL Suggestion	Notes Admin	1	13.01.2009
EN- preconditions for the export of the Notes Calendar to	Notes Admin	1	13.01.2009



Více informací na <http://gp.cubeteam.eu>

Geniální řešení řízení Vašeho projektu

Příklad implementace řešení

A) **Malá firma**, v níž pracuje **10 uživatelů**, přičemž „všichni dělají všechno“:

- ❑ varianta „Starter pack“ obsahující 10 licencí

B) **Střední firma o 50 zaměstnancích**, v níž jsou již částečně definovány role v rámci projektového řízení:

- ❑ varianta „Typed licences + open licences“ – 20x project leader/team member a 30x timesheet user

C) **Velká firma**, která má nad **500 zaměstnanců** podílejících se na realizaci projektů. Role jsou v rámci projektového řízení již dlouhodobě stanoveny

- ❑ varianta „Typed licences“ – 35x project leader, 200x team member, 265x timesheet user

Pro všechny tři varianty platí:

- ❑ všichni uživatelé mohou přistupovat do řešení Genius Project jak z LN klienta, tak z prostředí internetového prohlížeče.

Legenda:

Project leader – má přístup do většiny pohledů a k řadě reportů; vytváří, aktualizuje a upravuje všechny dokumenty spadající pod projekty v jakémkoliv stavu.

Team member – má přístup pouze k pohledům tzv. denního použití, jako je seznam projektů a jejich plánů a s projekty provázané dokumenty; vytváří, aktualizuje a upravuje dokumenty spadající pod projekty ve stavu „v běhu“ s výjimkou dokumentů projektů, plánů, reportu vývoje projektů a projektového shrnutí.

Timesheet user – má přístup k omezené sadě dokumentů; kromě práva vytvářet a upravovat pracovní výkazy má u ostatních dokumentů pouze právo číst.



Více informací na <http://gp.cubeteam.eu>

Jediný dodavatel a implementátor
pro Českou a Slovenskou republiku



www.cubeteam.eu

Kontaktní osoba:

Pavel Krummer

+420 775 666 985

pavel.krummer@cubeteam.eu