

상호 운영성

티키는 가장 많은 내장 기능을 가진 자유 오픈소스 웹 응용프로그램입니다. 하지만, 바깥 세상과의 연결은 어떨까요?
이 페이지는 티키를 향상하는 서비스, 기술 혹은 표준으로의 모든 연결의 요약을 위함입니다. 이 페이지는 <http://tiki.org/TikiPartner> 와
<http://tiki.org/TikiStandards> 를 교체 (혼합) 할 것입니다

관련: 운영 체제 독립성 과 데이터 베이스 독립성.

1.1. 구성 요소

티키가 아주 많은 기능들을 구현하고 있다고해서, 여기서 발명되지 않음 신드롬에 의하여 시달린다는 것을 의미하지는 않습니다.
티키는 다음의 것들에 의존하고 있습니다:

- PHP 스크립팅 언어
- Smarty 템플릿 엔진
- MySQL 데이터베이스
- Zend Framework
- jQuery 자바스크립트 라이브러리

티키는 여러 개의 외부 라이브러리 들을 잘 활용하고 있습니다

1.2. 서비스에 연결

1.2.1. Digg, Technorati, del.icio.us 등등과 같은 소셜 북마킹



1.2.2. Shelfari

귀하의 Shelfari 책장을 위키 플러그인을 통하여 공유하십시오
http://tiki.org/tiki-view_blog_post.php?blogId=26&postId=344

1.2.3. Last.fm

위키 플러그인을 통하여 <http://last.fm> 음악을 재생하십시오.
http://tiki.org/tiki-view_blog_post.php?blogId=26&postId=346

1.2.4. 스카이프

스카이프 플러그인. 스카이프 사용자와 통화 혹은 채팅을 하십시오. 참조: [Skype](#)

1.2.5. 페이스북

저희는 페이스북 그룹이 있습니다 □

<http://www.facebook.com/group.php?gid=6607687318>

그리고 페이지도 있습니다: <http://www.facebook.com/pages/Tiki/283341222247>

그리고 티키6에서는, 공유 기능 내부에 (링크를 게재하도록) 페이스북과의 통합 기능이 있습니다.

1.2.6. 유튜브

유튜브

1.2.7. 구글 드라이브

구글 드라이브

1.2.8. 구글 가젯

Google Gadgets

1.2.9. 구글 동영상

Google video

1.2.10. 구글 지도

구글 지도

1.2.11. 구글 애드센스

구글 애드센스

1.2.12. 구글 웹로그 분석

구글 웹로그 분석

1.2.13. 구글 웹 폰트

Google Web Fonts

1.2.14. 구글 웹사이트 번역기

Google Website Translator

1.2.15. 페이지 팔

페이지 팔에서 제공하는 어떤 코드를 사용하기 위함

1.2.16. Bing 번역기 (마이크로소프트)

Bing Translator

1.2.17. Dopplr

<http://www.dopplr.com>: 이 플러그인을 사용하여 친구들의 여행을 트래킹하고 자신의 것을 표시하십시오
<http://mods.tiki.org/>

1.2.18. 야후! 그룹 메일링 리스트

게시판과 메일링 리스트 동기화

1.2.19. 웹 서비스

- Web Services

1.2.19.1. Web Sequence Diagrams

- WebSequenceDiagrams.com

1.2.19.2. FedEx 와 UPS

<http://sourceforge.net/p/tikiwiki/code/HEAD/tree/trunk/lib/shipping/>

1.2.20. Zotero

- Zotero

1.2.21. Gravatar

티키11에서 새롭게 도입: <https://en.gravatar.com/>

1.3. 다른 소프트웨어 패키지로 연결

해당 소프트웨어가 먼저 설치되어있고 작동되어야한다는 점에 유의하여 주십시오.

1.3.1. 빅블루버튼 음성/동영상/채팅/스크린 공유

유

BigBlueButton

1.3.2. 칼투라 협업 동영상 편집

이 오픈 소스 동영상 프로젝트를 사용하여 위키 페이지 안으로 미디어를 임베드하거나 믹스하십시오. 참조: 칼투라의 개발 페이지 와 칼투라

1.3.3. dompdf

- domPDF

1.3.4. wkhtmltopdf

- wkhtmltopdf

1.3.5. Piwik Web analytics

- Piwik

1.3.6. Memcached

- Memcached

1.3.7. APC

- APC

1.3.8. XCache

- XCache

1.3.9. Mailman ("The" GNU 메일링 리스트 관리자)

게시판과 메일링 리스트 동기화

1.3.10. Jabber

PluginJabber

1.3.11. PHPlot

Mod phplot

1.3.12. Graphviz

Wikipugin using Graphviz

1.3.13. R (통계와 데이터 시각화)



R은 통계적 연산과 그래픽에 대한 자유 소프트웨어 환경입니다. 이는 다양한 유닉스 플랫폼, 윈도우즈, 및 맥OS에서 컴파일되고 실행됩니다. 추가 정보는 다음을 참조하십시오: <http://www.r-project.org>. R은 PluginR이 작동하려면 서버 내부에서 별도로 설치될 필요가 있습니다.

1.3.14. MathJax

MathJax

1.3.15. Mindmap

Mindmap

1.3.16. PhpFreeChat

Mod phpfreechat

1.3.17. 지도서버

지도 기능

mod를 통한 Kamap 인터페이스

각 레이어의 메타데이터를 단순히 기록하기 위하여 위키 페이지로 링크가 된 지도를 티키 내부에서 제작하십시오

1.3.18. 소스 관리 (SVN)

티키 브리지로의 버전 관리 티키6 에 코드 리뷰를 위하여 추가되었습니다

1.3.19. OpenStreetMap, OpenLayers 및 Google Street View

OpenStreetMap 와 OpenLayers

1.3.20. External Authentication

1.3.20.1. LDAP/Active Directory, Imap, POP3 및 Pear-Auth를 통한 Vpopmail

외부 인증

1.3.20.2. CAS

CAS Authentication

1.3.20.3. PAM

PAM authentication

1.3.20.4. Shibboleth

Shibboleth Authentication

1.3.21. CClite



CClite 는 커뮤니티 신뢰 기반 지불 시스템을 사용하는 Barter 네트워크 내부의 교역을 지원하기 위하여 커뮤니티가 정의한 화폐를 사용하는 것을 허용합니다. 참조 Community Currencies

1.4. 표준안 (데이터 교환, 등등)

1.4.1. RSS

티키는 RSS 피드를 생성하며, RSS 피드를 표시, 가져오기 및 집계할 수 있습니다. 참조 피드 와 기사 생성기

1.4.2. Microformats

터키 2.0 부터 hcalendar microformat 을 지원합니다. 참조: [Microformats](#)

1.4.3. OpenID

티키 2.0 부터 OpenID 을 지원합니다

1.4.4. Universal Edit Button

티키는 Universal Edit Button 이 소개된 이래로 지원을 해왔습니다.

1.5. 파일 형식

이기는 다양한 파일 형식을 처리할 수 있습니다. 파일 갤러리 에 어떠한 형식의 파일도 저장할 수 있습니다. 부가적으로 특정 파일 유형에 대하여 처리하는 방식도 마련되어 있습니다.

1.5.1. HTML

PluginHTML

1.5.2. 그림

그림은 그림 갤러리를 사용하여 .gif, .jpeg 혹은 .png 형식일 수 있습니다.

1.5.3. 플래시

PluginFlash

1.5.4. 자바스크립트

PluginJS

1.5.5. 윈도우 미디어 재생기 동영상(.wmv)

PluginWMV

1.5.6. 배율 적용 가능한 벡터 그래픽 (SVG) (.svg)

SVG-edit (Tiki7)

1.6. 누락됨

Visualization 을 보시면 추가 내용이 있습니다. 누락된 상호작용 프로그램들은 다음에 추가되어야 합니다: interaction