

MITMACHEN LEICHT GEMACHT!



Unsere Werkzeuge

Wer ein Schiff bauen will, braucht viele verschiedene Werkzeuge und was dort Hammer und Säge sind, sind bei uns Mailingliste, Wiki und Piratenpad. Die fünf am häufigsten verwendeten Tools der Piraten lassen sich grob in drei Kategorien einteilen:

1. Willensbildung

Mailinglisten und Mumble sind das digitale Äquivalent zum „Schwarzen Brett“ und Telefonkonferenz. Sie dienen hauptsächlich dem Meinungs austausch.

2. Willenserfassung

Liquid Feedback ist eine freie und kostenlose Software zur politischen Meinungsfindung. Sie ermöglicht Abstimmungen über das Internet und dient unter anderem zur Vorbereitung auf Parteitage.

3. Willensformulierung

Wiki und Piratenpad sind Buch und Notizblock. Sie halten hauptsächlich Ergebnisse fest und sind insbesondere wichtige Werkzeuge der verschiedenen Arbeitsgemeinschaften.

Erforsche die Piratenwelt!

Das Piratenwiki ist das wohl wichtigste Werkzeug der Piratenpartei Deutschland. Es ist eine Art Wikipedia zur Piratenpartei und dient als Informations- und Koordinationsplattform. Hier werden Inhalte, die zuvor erarbeitet wurden, eingetragen und archiviert.

Im Wiki findest du unter anderem unsere Grundsatzprogramme, Sitzungsprotokolle, Listen der Stammtische, Arbeitsgruppen und vieles mehr.

Zum Piratenwiki geht es über folgenden Link: <http://wiki.piratenpartei.de>

1. Mailingliste & Mumble

Mailingliste

Ein Großteil unserer Kommunikation findet auf der Mailingliste statt. Die Mailingliste ist für jeden frei zugänglich, sodass du keine Scheu haben musst, dich zu beteiligen. Im Gegenteil: Wir sind offen für Vorschläge und Mitarbeit von jedem, egal ob er Mitglied, Sympathisant oder interessierter Bürger ist. Wir sind stolz, die

einzigste echte Mitmachpartei in Deutschland zu sein.

Die Recklinghäuser Mailingliste kannst du hier abonnieren:

<https://service.piratenpartei.de/listinfo/Nrw-kreis-recklinghausen>

Mumble

Mumble ist eine freie und kostenlose Sprachkonferenzsoftware und dient als virtueller Treffpunkt. Dies ermöglicht uns, dezentral Besprechungen durchzuführen und kurzfristig Aktionen zu planen. Jeder kann sich bei uns einbringen, uns Piraten kennenlernen und Fragen stellen.

Einen Mumble-Client kannst du hier herunterladen:

<http://mumble.sourceforge.net>

Adresse: mumble.piratenpartei-nrw.de

Port: 64738 (Standard)

Benutzername: frei wählbar, ohne Leerzeichen

Passwort: kann leer bleiben

2. Piratenwiki

Benutzerkonto einrichten

<http://wiki.piratenpartei.de/Spezial:Anmelden/signup>

Sobald du dich angemeldet hast, stehen dir einige neue Funktionen zur Verfügung. Du hast jetzt die Möglichkeit eine Benutzerseite über dich anzulegen, um dich anderen Piraten vorzustellen. Diese Benutzerseite ist deine persönliche Visitenkarte!

Benutzerseite anlegen

Klicke unter „Persönliche Werkzeuge“ auf deinen Benutzernamen, dann auf „Erstellen“. Als Vorlage für die eigene Benutzerseite gibt es das Piratenprofil:

<http://wiki.piratenpartei.de/Vorlage:Piratenprofil>

Einfach die Vorlage ausfüllen und schon hast du das Wichtigste über dich auf der eigenen Wikiseite. Ergänze deine persönlichen Daten. Bedenke, dass alle Daten öffentlich sind.

Gebe nur Daten an, von denen du möchtest, dass sie JEDER sehen kann, der nach dir sucht.

Sobald du auf „Speichern“ klickst ist deine Wikiseite über einen eigenen Link erreichbar:

<http://wiki.piratenpartei.de/Benutzer:DeinBenutzername>

Auf unserer Wiki-Seite findest du unter anderem Kontaktmöglichkeiten, Termine unserer Stammtische sowie deren Protokolle:

https://wiki.piratenpartei.de/NRW:Kreis_Recklinghausen

3. Piratenpad

Das Piratenpad ist ein viel genutztes Werkzeug der Piratenpartei. Man kann es sich wie einen virtuellen Notizblock vorstellen, in dem mehrere Personen synchron Einträge hinterlassen können. Damit lassen sich völlig bequem Texte verfassen, Aktionen planen oder Protokolle über Treffen führen.

Die Recklinghäuser Piratenpads erreichst du unter:

<https://kreis-re.piratenpad.de>

<https://marl.piratenpad.de>

Was ist ein Piratenpad bzw. Etherpad?

Etherpad ist eine Software, um Text via Browser gemeinsam zu bearbeiten. Etherpad arbeitet live – jeder kann sofort die Änderungen des anderen am Text sehen. Das Piratenpad ist streng genommen nur eine Instanz (Installation) von Etherpad.

Was kann man damit machen?

Man kann Etherpad immer dann brauchen, wenn man einen Text gemeinsam bearbeiten muss. Jeder kann eigene Teile hinzufügen und den anderen korrigieren. So entsteht ein qualitativer Text und es macht auch viel mehr Spaß, Texte gemeinsam zu bearbeiten.

Anwendungsbeispiele:

- Pressemitteilungen
- Ideenfindungen
- E-Mails/Briefe
- Protokolle
- Einladungen