

Bye, bye, IPs

Datenschutzgewinn oder Vandalismusförderung
durch temporäre Konten?

DerHexer und Johannes89

derhexer@wikipedia.de | johannes89@wikipedia.de

WikiCon 2023, 30. September

Basierend auf einer [Präsentation auf der Wikimania 2023](#) von
Niharika Kohli / NKohli (WMF) und Madi Moss / MMoss (WMF)



Vortragende



DerHexer



Lizenz: [Sandro Halank \(WMDE\)](#), [2019-09-04 Martin Rulsch by Sandro Halank \(WMDE\)](#), Beschnitt von Martin Rulsch, [CC BY-SA 4.0](#)

- aktiv in den Wikimedia-Projekten seit 2005
- dienstältester Wikimedia Steward ([Blogbeitrag](#))
- involviert in Kommunikation technischer Änderungen, Beispiel: globale Konten
- Wikimedia Deutschland
- Beisitzer im Präsidium 2011–13
- Mitarbeiter seit 2015

Johannes89



Lizenz: Nico K., 2018-02-16 Johannes, CC BY-SA 4.0

- aktiv in den Wikimedia-Projekten seit 2019
- Admin in der deutschsprachigen Wikipedia
- globaler Administrator
- Fokus auf crosswiki-Vandalismus- und Spambekämpfung

Agenda

Hintergrund

Konzept

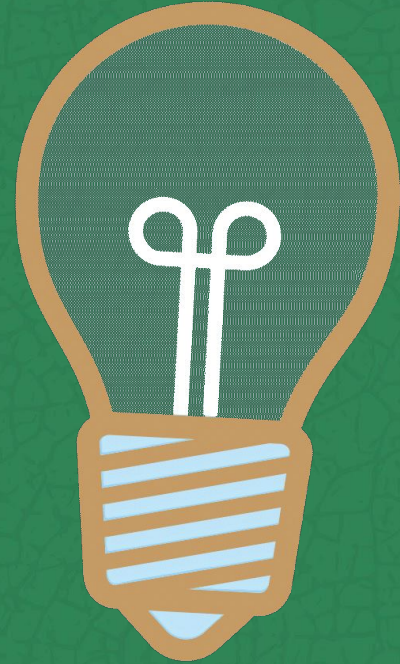
Entwürfe

Zeitplan

Auswirkungen

Beteiligen

Hintergrund



Welches Problem möchte die Wikimedia Foundation lösen?

IP-Adressen von unangemeldeten Konten sind:

- **für immer gespeichert**
- **öffentlich sichtbar**

IP-Adressen angemeldeter Konten werden nur für 90 Tage gespeichert und sind nicht öffentlich verfügbar (nur via Checkuser)

Für mehr Informationen siehe [Privacy policy](#) und [Data retention guidelines](#).

Welches Problem möchte die Wikimedia Foundation lösen?


User page Talk

Read Edit New

User talk **203.99.197.100**


From Wikipedia, the free encyclopedia

Shared IP address


 This IP address, **203.99.197.100**, is registered to **Cognizant Technology Solution India Pvt Ltd** and may be shared by multiple users. If **proxy servers** or **firewalls** are used, this IP address may represent many users at many personal computers or devices.

For this reason, a message intended for one user may be received by another, and a block intended for disruptive users may also affect innocent users. If you are editing from this address and are frustrated by irrelevant messages, you can avoid them by **creating an account** for yourself. Sometimes, in response to vandalism, you may be temporarily unable to create an account.

If you are **autoblocked** repeatedly, contact your **Internet service provider** or network administrator and request it contact **Wikimedia's XFF project** about enabling **X-Forwarded-For** HTTP headers on its **proxy servers** so that blocks will affect only the intended user. Alternatively, you can list this IP address at **Wikipedia:WikiProject on XFFs**.

 In response to **vandalism** from this IP address, **abuse reports** may be sent to its network administrator for investigation.

Review contributions carefully if blocking this IP address or reverting its contributions. If a block is needed, **administrators** should consider a **soft block** using **Template:Anonblock**.

 Network administrators, to monitor this IP address for vandalism, can **subscribe** to a **web feed** of this page in either **RSS** or **Atom** format.

(최신 | 이전) 2015년 1월 3일 (토) 17:10 Cube52 (토론 | 기여) 잔글 .. (38,552 바이트) (-516) .. (124.212.214.27(토론)의 편집을 Cube52의 마지막 판으로 되돌림) (편집 취소)

(최신 | 이전) 2015년 1월 3일 (토) 17:10 **124.212.214.27** (토론) .. (39,068 바이트) (+516) .. (Cube52(토론)의 13393172판 편집을 되돌림) (편집 취소)

(최신 | 이전) 2015년 1월 3일 (토) 17:10 Cube52 (토론 | 기여) 잔글 .. (38,552 바이트) (-516) .. (124.212.214.27(토론)의 편집을 Cube52의 마지막 판으로 되돌림) (편집 취소)

(최신 | 이전) 2015년 1월 3일 (토) 17:10 **124.212.214.27** (토론) .. (39,068 바이트) (+516) .. (Cube52(토론)의 13393164판 편집을 되돌림) (편집 취소)

 Archives 1

CC BY-SA 4.0, Cube52 (rote Boxen als Hervorhebung ergänzt) – [File:Korean wikipedia edit war.jpg](#)



March 2012 [edit]

 Welcome to Wikipedia. It might not have been your intention, but your recent edit removed content from **Retail banking**. When removing content, please specify a reason in the **edit summary** and discuss edits that are likely to be controversial on the article's **talk page**. If this was a mistake, don't worry; the content has been restored, as you can see

CC BY-SA 4.0, Steven Walling (rote Box von der WMF als Hervorhebung ergänzt) – [File:Screenshot of shared IP user talk page, archived.png](#)

Einflüsse auf das unangemeldete Bearbeiten

- IP-Adressen werden weithin als **persönliche Daten** verstanden.
- Verschiedene **Gesetze** bestimmen, wie die Wikimedia Foundation Daten sammelt, verwendet und verbreitet.
- Dabei existieren weltweit verschiedene **Risiken**:
 - Überwachung von Community-Mitgliedern
 - Rechtliche Risiken
 - Abweichende Nutzungserwartungen



Technische Entwicklungen außerhalb der Wikimedia-Projekte

Aufgrund der einfacheren
Lokalisierbarkeit von IPv6-Adressen
werden mehr Infos im Sinne des

Datenschutzes verschleiert:

- bei **IP-Adressen** durch die Verwendung von
Virtuellen Privaten Netzwerken in Browsern und
Ähnlichem ([Opera VPN](#), [Mozilla VPN](#), [Apple
iCloud](#), [Chrome](#), ...), **teils ohne Wissen der**

Nutzenden

- Reduzierung von Informationen über den
Computer in den **User Agents** ([Chrome](#), Tor
Browser, ...)

Spezialthemen wie [Peer-to-Peer-Proxy-
Netzwerke](#) insb. in Afrika und Asien

Wie möchte die Wikimedia Foundation dabei vorgehen?

Die Risiken beim unangemeldeten Bearbeiten sollen behoben werden, gleichzeitig aber berücksichtigt werden, dass bisher **IP-Adressen als Werkzeuge gegen Vandalismus** genutzt werden.

Gleichzeitig möchte die Wikimedia Foundation den Communitys Werkzeuge zur Verfügung stellen, um trotz dieser Veränderungen gut mit Vandalismus umgehen zu können.



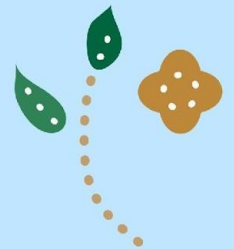
Konzept



Der Ansatz

Durchführung in verschiedenen Phasen:

1. **Entwicklung von Tools**, die auch ohne Anzeige von IP-Adressen für die Vandalismusbekämpfung hilfreich sind
2. Ersatz von IP-Adressen durch die **Einführung temporärer Konten**
3. Zusammenarbeit mit Communitys zur **Anpassung von Helferlein und Gadgets**



Inwiefern löst dies die genannten Risiken?

Für Beitragende ohne eigenes Konto werden **IP-Adressen**:

- **nicht mehr für immer gespeichert**
- **nicht mehr öffentlich sichtbar**

1. Abhängigkeit von IP-Adressen reduzieren

Das neue **IP-Info-Tool** stellt Informationen zur Vandalismusbekämpfung bereit, ohne dass dabei Zugriff auf die IP-Adresse benötigt wird.

Mit dem Anbieter *Spur* wird noch eine zuverlässigere Quelle zur Proxy-Erkennung ergänzt.

^ IP Information			
Location	Behaviors	①	Active blocks
Hamilton, CA, Ontario	File sharing		No active blocks. Logs
ISP	Risks	①	Contributions
Bell DSL Internet Ontario	Tunnel		256 local edits (200 made in the last 24 hours) Global contributions XTools
ASN ①	Connection type	①	
577	VPN		
Organization	Operator	①	
Bacom	Mullvad		
VERSION	Proxies		
IPv4	Not available		
	Count		
	3		

Mehr Informationen: [\[\[meta:IP Editing: Privacy Enhancement and Abuse Mitigation/IP Info feature\]\]](#). Kann in den dewiki Einstellungen (Beta-Funktionen) aktiviert und getestet werden.



2. Einführung temporärer Konten

Savitribai Phule: Revision history

[View logs for this page \(view filter log\)](#)

Filter revisions

External tools: [Find addition/removal](#) (Alternate) · [Find edits by user](#) (Alternate) · [Page statistics](#) · [Pageviews](#) · [Fix dead links](#)

For any version listed below, click on its date to view it. For more help, see [Help:Page history](#) and [Help:Edit summary](#). (cur) = difference from (prev) = difference from preceding version, m = minor edit, → = section edit, ← = automatic edit summary (newest | oldest) View (newer 50 | older 50) (20 | 50 | 100 | 250 | 500)

Compare selected revisions

- (cur | prev) HH:MM, DD Mon YYYY .. [Killy](#) (talk | contribs) .. (BBB bytes) (+2) .. (Reason) (undo)
- (cur | prev) HH:MM, DD Mon YYYY .. [Beattle7](#) (talk | contribs) .. (BBB bytes) (+2) .. (Reason) (undo)
- (cur | prev) HH:MM, DD Mon YYYY .. [?1729](#) **Show IP** (talk | contribs) .. (BBB bytes) (+2) .. (Reason) (undo)
- (cur | prev) HH:MM, DD Mon YYYY .. [ThaBot](#) (talk | contribs) .. (BBB bytes) (+2) .. (Reason) (undo)
- (cur | prev) HH:MM, DD Mon YYYY .. [SMB](#) (talk | contribs) .. (BBB bytes) (+2) .. (Reason) (undo)
- (cur | prev) HH:MM, DD Mon YYYY .. [?1729](#) **Show IP** (talk | contribs) .. (BBB bytes) (+2) .. (Reason) (undo)
- (cur | prev) HH:MM, DD Mon YYYY .. [?19743](#) **Show IP** (talk | contribs) .. (BBB bytes) (+2) .. (Reason) (undo)

- (cur | prev) 18:32, 4 May 2024 .. [Example user](#) (talk | contribs) .. (
- (cur | prev) 17:21, 4 May 2024 .. [~2024-23126-086](#) ⓘ (talk | con
- (cur | prev) 16:15, 3 May 2024 .. [Example user](#) (talk | contribs) .. (2

Nicht-angemeldete User erhalten eine neue Identität: ein **temporäres Konto** mit dem Schema: ~20XX-ZAHL (Bspw: ~2024-123456-789)

Temporäre Konten werden mit dem aktuell verwendeten Browser verknüpft. Sie existieren, solange das dort hinterlegte Cookie gültig ist (maximal 12 Monate).

Es können mehrere IP-Adressen mit einem temporären Konto verknüpft werden.

Berechtigte User können die IP-Adressen anzeigen lassen.



Wer kann IP-Adressen aufdecken lassen?

Die IP-Adressen temporärer Konten werden folgenden Nutzer zugänglich sein:

- Stewards und Checkuser (automatisch)
- Admins nach Opt-in
- „Patroller“ nach **Opt-in** und:
 - ≥ 300 Bearbeitungen,
 - ≥ 6 Monate Registrierung und
 - ≤ 1 Sperren in WMF-Projekten

Communities werden ermutigt, restriktivere Richtlinien zu beschließen.

Für mehr Informationen siehe die neue Richtlinie [\[\[wmf:Access to temporary account IP addresses\]\]](#)

Wer kann IP-Adressen aufdecken lassen?

IP-Adressen dürfen **NUR** von Usern eingesehen werden, die diese Kriterien erfüllen!

IPs dürfen gemäß der Richtlinie dementsprechend auch **nicht öffentlich gepostet** werden. – Dies betrifft schon veröffentlichte IP-Adressen jedoch nicht!

„Bestätigte Benutzer“ (4 Tage angemeldet) auch ohne die zuvor genannten Rechte können über das IP-Info-Tool bestimmte grundlegende Informationen einsehen.

Welche Informationen werden angezeigt?

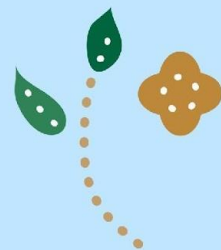


Der aktuelle Plan sieht Folgendes vor:

- Bei einer Aufdeckung der IP-Adresse werden die Informationen **nur für einen selbst angezeigt** (nicht allen, die das Recht theoretisch haben).
- Alle IP-Adressen eines temporären Kontos werden dann für **24 Stunden** in Versionsgeschichte und Beitragsliste sichtbar.
- Aktuell ist keine Funktion geplant, die alle temporären Konten in einer Versionsgeschichte gleichzeitig aufdeckt. (Angefragt für Stewards und Checkuser.)

3. Tool-Anpassungen

- Zahlreiche Tools benötigen IP-Adressen, um potenziellen Vandalismus zu erkennen.
- Diese **Tools müssen angepasst werden**, um auch nach Implementierung der temporären Konten zu funktionieren.
- Die WMF bittet die ehrenamtlichen Entwickler*innen, ihre eigenen Tools zu updaten.
- Dabei möchte die WMF technischen Support bieten, falls benötigt.



Temporäre Konten werden **langsam und schrittweise** eingeführt werden. Währenddessen plant die WMF einen engen Austausch mit den jeweiligen Communitys, um auftretende Fehler und Probleme zu beheben.



Entwürfe



Kernprinzipien

Nutzungserfahrung wie aktuell
unter IP-Adresse

Temporäre Konten sollen sich **nicht wie „vollwertige“ Konten** anfühlen
([zu den Unterschieden](#))

Anreize schaffen, ein permanentes
Konto anzulegen

Keine Bearbeitungseinschränkung

Mehr Hilfestellungen für die ersten Schritte mit dem neuen
temporären Konto

Unregistrierte Nutzung: Erste Bearbeitung

Kouign-amann

Article Talk

Read Edit View history

Paragraph A Cite Cite Insert Ω

? Publish changes...

Kouign-amann (pronounced [kwɛ̃j̃ aˈmɑ̃n]; pl. *kouignoù-amann*) is is a sweet [Breton cake](#), made with [laminated dough](#).

made with bread dough (nowadays sometimes [viennoiserie](#) dough), containing layers of butter and incorporated sugar, s fewer layers. The cake is slowly baked until the sugar [caramelizes](#) and the recipe's butter (in fact the steam of the 20 pe dough, resulting in its layered structure. A smaller version, "kouignette", is similar to a muffin-shaped, caramelized [croiss](#)

A specialty of the town of [Douarnenez](#) in [Finistère](#), [Brittany](#), where it originated around 1860, the pastry is attributed to

A specialty of the town of [Douarnenez](#) in [Finistère](#), [Brittany](#), where it originated around 1860, the pastry is attributed to name comes from the Breton language words for cake ([kouign](#)) and butter ([amann](#)), and in 2011 the *New York Times* des pastry in all of Europe."^[2]

1 notice

You are not logged in. Once you make an edit, a **temporary account** will be created for you to protect your privacy. [Learn more.](#)
[Log in](#) or [create an account](#) to get credit for future edits and to access other features.

Recipe [\[edit\]](#)



Individual cake

The strict original Douarnenez recipe requires a ratio of 40 percent dough, 30 percent butter, and 30 percent sugar.^[3] Traditionally, kouign-amann is baked as a large cake and served in slices, although recently, especially in North America, individual cupcake-sized pastries (kouignettes) have become more popular.^[*citation needed*]

Popularity [\[edit\]](#)

The kouign-amann has been a staple pastry at many Japanese bakeries after becoming popular in the late 1990s.^{[4][5]}

In 2014, episode 7 of *series 5* of the BBC's *The Great British Bake Off*^[6] featured the kouign-amann. In 2015, notable

Kouign Amann



Kouign amann pastry

Type	Cake
Place of origin	France
Region or state	Brittany
Main ingredients	Yeast-leavened dough , butter , sugar

Unregistrierte Nutzung: Temporäres Konto erstellen



Kouign-amann

✓ Your edit was saved.

Article Talk

From Wikipedia, the free encyclopedia

Kouign-amann (pronounced [kɔ̃wɛ̃ aˈmɑ̃n]; pl. *kouignoù-amann*) is a sweet **Breton cake**, made with **laminated dough**. It is a round multi-layered cake, originally made with bread dough (nowadays sometimes **viennoiserie** dough), containing layers of butter and incorporated sugar, similar in fashion to **puff pastry**, albeit with fewer layers. The cake is slowly baked until the sugar **caramelizes** and the recipe's butter (in fact the steam of the 20 percent water in the butter) expands the dough, resulting in its layered structure. A smaller version, "kouignette", is similar to a muffin-shaped, caramelized **croissant**.

A specialty of the town of **Douarnenez** in **Finistère**, **Brittany**, where it originated around 1860, the pastry is attributed to Yves-René Scordia (1828–1878).^[1]

A specialty of the town of **Douarnenez** in **Finistère**, **Brittany**, where it originated around 1860, the pastry is attributed to Yves-René Scordia (1828–1878).^[1] The name comes from the Breton language words for cake (**kouign**) and butter (**amann**), and in 2011 the *New York Times* described the kouign-amann as "the fattiest pastry in all of Europe."^[2]

Recipe [edit]



Individual cake

The strict original Douarnenez recipe requires a ratio of 40 percent dough, 30 percent butter, and 30 percent sugar.^[3] Traditionally, kouign-amann is baked as a large cake and served in slices, although recently, especially in North America, individual cupcake-sized pastries (kouignettes) have become more popular.^[citation needed]

Popularity [edit]

Temporary account

This temporary account was created after an edit was made without an account on this browser and device. It will expire in 90 days. [Learn more.](#)

[Log in](#) or [create an account](#) to get credit for future edits and to access other features.



Kouign amann pastry

Type	Cake
Place of origin	France
Region or state	Brittany
Main ingredients	Yeast-leavened dough, butter, sugar

[Media: Kouign-amann](#)

Zum aktuellen
Plan für die
Benennung
siehe Folie 14

A TEMPORARY ACCOUNT
IS CREATED AFTER THE
PERSON SAVES THEIR
EDIT.

Unregistrierte Nutzung: Weitere Bearbeitungen

Kouign-amann

Article Talk

Read Edit View history

Paragraph Undo Redo Cite Insert

Publish changes...

Kouign-amann (pronounced [kwɛ̃j aˈmɑ̃n]; pl. *kouignoù-amann*) is a sweet **Breton cake**, made with **laminated dough**. It is with bread dough (nowadays sometimes **viennoiserie** dough), containing layers of butter and incorporated sugar, similar layers. The cake is slowly baked until the sugar **caramelizes** and the recipe's butter (in fact the steam of the 20 percent resulting in its layered structure. A smaller version, "kouignette", is similar to a muffin-shaped, caramelized **croissant**.

A specialty of the town of **Douarnenez** in **Finistère**, **Brittany**, where it originated around 1860, the pastry is attributed to

A specialty of the town of **Douarnenez** in **Finistère**, **Brittany**, where it originated around 1860, the pastry is attributed to name comes from the Breton language words for cake (**kouign**) and butter (**amann**), and in 2011 the *New York Times* described the kouign-amann as "the fattest pastry in all of Europe."^[2]

Recipe [edit]



The strict original Douarnenez recipe requires a ratio of 40 percent dough, 30 percent butter, and 30 percent sugar.^[3] Traditionally, kouign-amann is baked as a large cake and served in slices, although recently, especially in North America, individual cupcake-sized pastries (kouignettes) have become more popular.^[citation needed]

Popularity [edit]

The kouign-amann has been a staple pastry at many Japanese bakeries after becoming popular in the late 1990s.^{[4][5]}

In 2014, episode 7 of *series 5* of the BBC's *The Great British Bake Off*^[6] featured the kouign-amann. In 2015, notable

1 notice

You are using a temporary account.
Your edit will be attributed to ?1729.
Log in or **create an account** to get credit for future edits and access other features.

Kouign Amann



Kouign amann pastry

Type	Cake
Place of origin	France
Region or state	Brittany
Main ingredients	Yeast-leavened dough, butter, sugar

Unregistrierte Nutzung: Ablauf des temporären Kontos



WIKIPEDIA
The Free Encyclopedia

Search Wikipedia

?!729

Create account



Kouign-amann

✓ Your edit was saved.

Article [Talk](#)

From Wikipedia, the free encyclopedia

Kouign-amann (pronounced [kwiɲ aˈmɑ̃n]; pl. *kouignoù-amann*) is a sweet **Breton cake**, made with **laminated dough**. It is a round multi-layered cake, originally made with bread dough (nowadays sometimes **viennoiserie** dough), containing layers of butter and incorporated sugar, similar in fashion to **puff pastry**, albeit with fewer layers. The cake is slowly baked until the sugar **caramelizes** and the recipe's butter (in fact the steam of the 20 percent water in the butter) expands the dough, resulting in its layered structure. A smaller version, "kouignette", is similar to a muffin-shaped, caramelized **croissant**.

A specialty of the town of **Douarnenez** in **Finistère**, **Brittany**, where it originated around 1860, the pastry is attributed to Yves-René Scordia (1828–1878).^[1]

A specialty of the town of **Douarnenez** in **Finistère**, **Brittany**, where it originated around 1860, the pastry is attributed to Yves-René Scordia (1828–1878).^[1] The name comes from the Breton language words for cake (**kouign**) and butter (**amann**), and in 2011 the *New York Times* described the kouign-amann as "the fattiest pastry in all of Europe."^[2]

Recipe [\[edit\]](#)



The strict original Douarnenez recipe requires a ratio of 40 percent dough, 30 percent butter, and 30 percent sugar.^[3] Traditionally, kouign-amann is baked as a large cake and served in slices, although recently, especially in North America, individual cupcake-sized pastries (kouignettes) have become more popular.^[*citation needed*]

Temporary account ×

You are using a temporary account. Edits are being attributed to **?!729**.

The account will expire in **N days**.

[Log in](#) or [create an account](#) to get credit for future edits and access [other features](#).

Kouign Amann



Kouign amann pastry

Type	Cake
Place of origin	France
Region or state	Brittany
Main ingredients	Yeast-leavened dough, butter, sugar

Media: Kouign-amann

LET PEOPLE KNOW THE
LIFESPAN OF A
TEMPORARY ACCOUNT
AND ENCOURAGE THEM
TO MAKE AN ACCOUNT.

Adminansicht: Temporäre Konten in der Versionsgeschichte (IP-Adresse versteckt)

Savitribai Phule: Revision history



[View logs for this page](#) ([view filter log](#))

Filter revisions

External tools: [Find addition/removal](#) ^(Alternate) · [Find edits by user](#) ^(Alternate) · [Page statistics](#) · [Pageviews](#) · [Fix dead links](#)

For any version listed below, click on its date to view it. For more help, see [Help:Page history](#) and [Help:Edit summary](#). (cur) = difference from current version, (prev) = difference from preceding version, m = minor edit, → = section edit, ← = automatic edit summary

(newest | oldest) View (newer 50 | older 50) (20 | 50 | 100 | 250 | 500)

Compare selected revisions

- ([cur](#) | [prev](#)) [HH:MM, DD Mon YYYY](#) . . [Killy](#) ([talk](#) | [contribs](#)) . . (BBB bytes) (+2) . . (Reason) ([undo](#))
- ([cur](#) | [prev](#)) [HH:MM, DD Mon YYYY](#) . . [Beatle7](#) ([talk](#) | [contribs](#)) . . (BBB bytes) (+2) . . (Reason) ([undo](#))
- ([cur](#) | [prev](#)) [HH:MM, DD Mon YYYY](#) . . [?1729](#) **Show IP** ¹ ([talk](#) | [contribs](#)) . . (BBB bytes) (+2) . . (Reason) ([undo](#))
- ([cur](#) | [prev](#)) [HH:MM, DD Mon YYYY](#) . . [ThaBot](#) ([talk](#) | [contribs](#)) . . (BBB bytes) (+2) . . (Reason) ([undo](#))
- ([cur](#) | [prev](#)) [HH:MM, DD Mon YYYY](#) . . [SMB](#) ([talk](#) | [contribs](#)) . . (BBB bytes) (+2) . . (Reason) ([undo](#))
- ([cur](#) | [prev](#)) [HH:MM, DD Mon YYYY](#) . . [?1729](#) **Show IP** ([talk](#) | [contribs](#)) . . (BBB bytes) (+2) . . (Reason) ([undo](#))
- ([cur](#) | [prev](#)) [HH:MM, DD Mon YYYY](#) . . [?19743](#) **Show IP** ² ([talk](#) | [contribs](#)) . . (BBB bytes) (+2) . . (Reason) ([undo](#))

Adminansicht: Temporäre Konten in der Versionsgeschichte (IP-Adresse aufgedeckt)

Savitribai Phule: Revision history



[View logs for this page](#) ([view filter log](#))

Filter revisions

External tools: [Find addition/removal](#) ^(Alternate) · [Find edits by user](#) ^(Alternate) · [Page statistics](#) · [Pageviews](#) · [Fix dead links](#)

For any version listed below, click on its date to view it. For more help, see [Help:Page history](#) and [Help:Edit summary](#). (cur) = difference from current version, (prev) = difference from preceding version, m = minor edit, → = section edit, ← = automatic edit summary

(newest | oldest) View (newer 50 | older 50) (20 | 50 | 100 | 250 | 500)

Compare selected revisions

- ([cur](#) | [prev](#)) [HH:MM, DD Mon YYYY](#) . . [Killy](#) ([talk](#) | [contribs](#)) . . (BBB bytes) (+2) . . (Reason) ([undo](#))
- ([cur](#) | [prev](#)) [HH:MM, DD Mon YYYY](#) . . [Beatle7](#) ([talk](#) | [contribs](#)) . . (BBB bytes) (+2) . . (Reason) ([undo](#))
- ([cur](#) | [prev](#)) [HH:MM, DD Mon YYYY](#) . . [?1729](#) (42.42.42.42) ([talk](#) | [contribs](#)) . . (BBB bytes) (+2) . . (Reason) ([undo](#))
- ([cur](#) | [prev](#)) [HH:MM, DD Mon YYYY](#) . . [ThaBot](#) ([talk](#) | [contribs](#)) . . (BBB bytes) (+2) . . (Reason) ([undo](#))
- ([cur](#) | [prev](#)) [HH:MM, DD Mon YYYY](#) . . [SMB](#) ([talk](#) | [contribs](#)) . . (BBB bytes) (+2) . . (Reason) ([undo](#))
- ([cur](#) | [prev](#)) [HH:MM, DD Mon YYYY](#) . . [?1729](#) (122.33.23.89) ([talk](#) | [contribs](#)) . . (BBB bytes) (+2) . . (Reason) ([undo](#))
- ([cur](#) | [prev](#)) [HH:MM, DD Mon YYYY](#) . . [?19743](#) **Show IP** ([talk](#) | [contribs](#)) . . (BBB bytes) (+2) . . (Reason) ([undo](#))

Adminansicht: Temporäre Konten in der Beitragsleiste (IP-Adresse versteckt/aufgedeckt)



WIKIPEDIA
The Free Encyclopedia

[Main page](#)
[Contents](#)
[Current events](#)
[Random article](#)
[About Wikipedia](#)
[Contact us](#)
[Donate](#)

[Contribute](#)


[PritiPatroller](#) [Talk](#) [Contributions](#) [Preferences](#) [Watchlist](#) [Log out](#)

Special page

User contributions for ?1729 Help

For ?1729 ([talk](#) | [block log](#) | [logs](#) | [filter log](#))

- [HH:MM, DD Mon YYYY](#) ([diff](#) | [hist](#)) . . (+2) . . [Show IP](#) . . [PageName](#) (Reason) **(current)**
- [HH:MM, DD Mon YYYY](#) ([diff](#) | [hist](#)) . . (+2) . . [Show IP](#) . . [PageName](#) (Reason)
- [HH:MM, DD Mon YYYY](#) ([diff](#) | [hist](#)) . . (+2) . . [Show IP](#) . . [PageName](#) (Reason) **(current)**



WIKIPEDIA
The Free Encyclopedia

[Main page](#)
[Contents](#)
[Current events](#)
[Random article](#)
[About Wikipedia](#)
[Contact us](#)
[Donate](#)

[PritiPatroller](#) [Talk](#) [Contributions](#) [Preferences](#) [Watchlist](#) [Log out](#)

Special page

User contributions for ?1729 Help

For ?1729 ([talk](#) | [block log](#) | [logs](#) | [filter log](#))

- [HH:MM, DD Mon YYYY](#) ([diff](#) | [hist](#)) . . (+2) . . 42.42.42.42 . . [PageName](#) (Reason) **(current)**
- [HH:MM, DD Mon YYYY](#) ([diff](#) | [hist](#)) . . (+2) . . 122.33.23.89 . . [PageName](#) (Reason)
- [HH:MM, DD Mon YYYY](#) ([diff](#) | [hist](#)) . . (+2) . . 122.33.23.89 . . [PageName](#) (Reason) **(current)**

Adminansicht: Temporäre Konten sperren

 [PritiPatroller](#) [Talk](#) [Contributions](#) [Preferences](#) [Watchlist](#) [Log out](#)



WIKIPEDIA
The Free Encyclopedia

[Main page](#)
[Contents](#)
[Current events](#)
[Random article](#)
[About Wikipedia](#)
[Contact us](#)
[Donate](#)

[Contribute](#)

[Help](#)
[Learn to edit](#)
[Community portal](#)
[Recent changes](#)
[Upload file](#)

[Tools](#)

 [Atom](#)
[User contributions](#)
[User logs](#)
[Special pages](#)

Special page



Block user



Use the form below to block write access from a specific IP address or username. This should be done only to prevent vandalism, and in accordance with policy. Fill in a specific reason below (for example, citing particular pages that were vandalized). You can block IP address ranges using the CIDR syntax; the largest allowed range is /16 for IPv4 and /19 for IPv6.

Username, IP address, or IP range

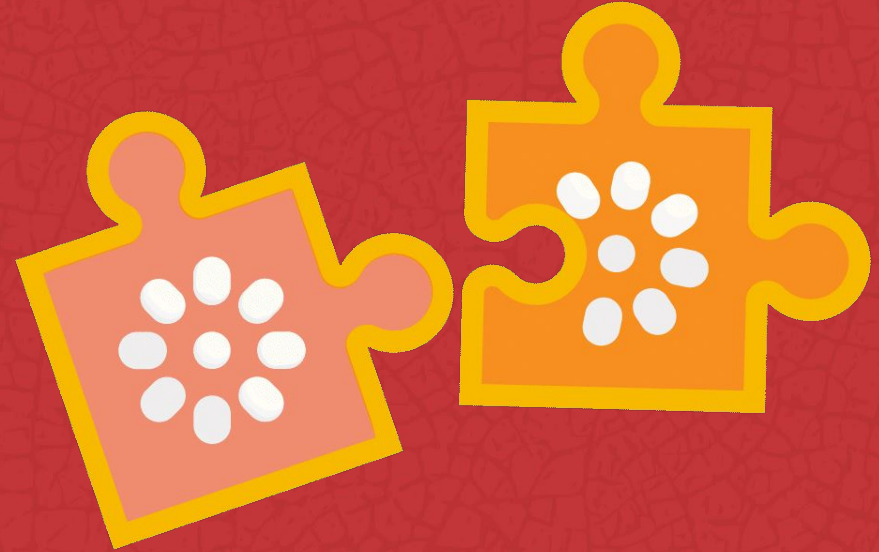
This is a temporary user using the following IPs: **103.125.51.171**, **103.125.53.189**, [see 43 more](#)

Block type

- Sitewide**
Blocks editing on all pages and namespaces. Also blocks default actions ([See help](#))
- Partial**
Allows you to select pages and namespaces to block. Doesn't block default actions but lets you block certain specific actions.

Pages

Zeitplan



Aktueller Zeitplan

Ereignis	Voraussichtlicher Abschluss
WMF-Teams haben ihre eigenen Softwareerweiterungen an die temporären Konten angepasst	Oktober 2023
Erste Version von temporären Konten in MediaWiki integriert und zum Testen auf test.wikipedia.org verfügbar	Dezember 2023/Januar 2024
Pilotprojekt in einem kleinen Wiki ohne viele IP-Bearbeitungen	März 2024
Von Freiwilligen betriebene Tools sind angepasst	Vor dem Start im jeweiligen Wiki



Auswirkungen



Aktualisierungen

Unzählige **Projektseiten** enthalten Hinweise auf IP-Adressen und müssen angepasst werden

Auch **gedruckte Infomaterialien** müssen aktualisiert werden, um Neulinge nicht zu verwirren

Erklärvideos, Screenshots usw. werden nicht mehr so einfach nutzbar sein

Mehrarbeit beim Programmieren

Anpassung zahlloser Tools mit Funktionen für IP-Adressen vor Einführung oder zügig danach; das WMF-Team hat nur begrenzte Möglichkeiten

Programmierende müssen sich **neu einarbeiten**: sowohl in die Struktur von temporären Konten als auch die dahinterliegenden IP-Adressen

Umstellungen in der Vandalismus- bekämpfung

Gewohnte **Arbeitsabläufe müssen angepasst werden**, da bspw.

Geolokalisierungen von IP-Adressen nicht mehr so leicht zugänglich sind

Schemata bekannter IP-Netzwerke sind in der Versionsgeschichte schwerer erkennbar

Vandalismus muss künftig **ohne IP-Adressen öffentlich dokumentiert** werden

Externe Kontrollen wie Bundesedit funktionieren nicht mehr

Beteiligen



Beteiligen

Sprich mit anderen über die Änderungen (digital, vor Ort)

Sammle Tools und Vorschläge zum Thema im [Etherpad](#) (oder auf einer Projektdiskussionsseite)

Passe von dir entwickelte Skripte und Gadgets an beziehungsweise frage um Hilfe

Schreib DerHexer oder Johannes89 für **Feedback an die WMF**

Weitere Informationen

- **Projektseite** auf Meta: [IP Editing: Privacy Enhancement and Abuse Mitigation](#)
- Austesten von temporären Konten im **[Beta-Cluster](#)**
 - Hinweis: Nicht alle Funktionen sind bereits aktiv.
- **Technische Dokumentation** auf MediaWiki.org: [Help:Temporary Accounts](#) (Übersetzung erwünscht)
- Zentrales **Phabricator-Ticket** zu temporären Konten: [\[\[phab:T324492\]\]](#)



Vielen Dank und Diskussion

