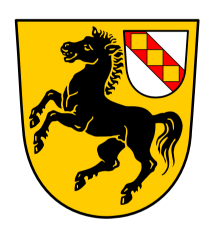


#### Über mich















### Monitoring?

- Womit überwacht Ihr?
- Was überwacht Ihr?

Wo überwacht Ihr?



# Monitoring (Auswahl)

- Nagios
- Icinga
- check\_mk
- OpsView
- Zenoss
- Big Brother
- Little Sister
- Zabbix
- Tivoli

- Solarwinds
- Dynatrace
- Munin
- Cacti
- Sensu
- Shinken
- BMC Patrol
- OpenNMS
- Bloonix



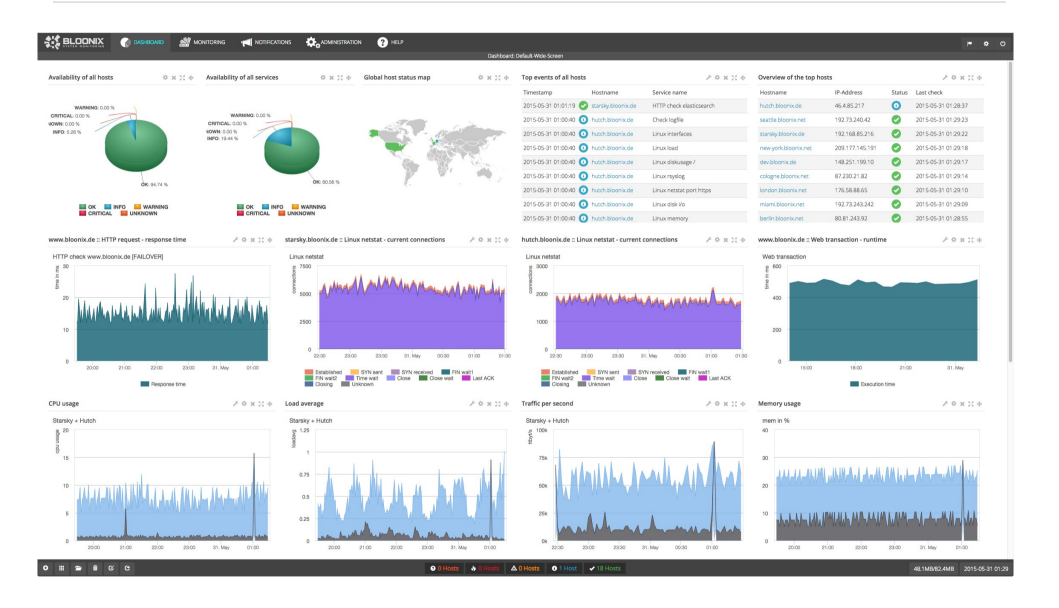
#### Was ist Bloonix?

Bloonix ist ein Monitoring-System und dient der Überwachung von IT-Infrastrukturen. Die Software ist in den Programmiersprachen Perl und JavaScript entwickelt, wobei JavaScript nur clientseitig im Browser verwendet wird.

https://bloonix.org/de/docs/about/about.html



#### Demo





#### Geschichte von Bloonix

- 2002 / 2003, Start durch Jonny Schulz
  - Unzufriedenheit mit bestehenden Monitoring-Lösungen
    - Schlechte Anpassbarkeit
    - Hoher Preis
  - Ursprünglicher Name "Coolblue"
- 2006, nach Arbeitgeberwechsel Neuanfang als "Bloonix"
- 2010, Angebot Bloonix als Cloud-Dienst
- 2014, Veröffentlichung unter GPLv3 (nach Diskussion mit Dirk Deimeke)

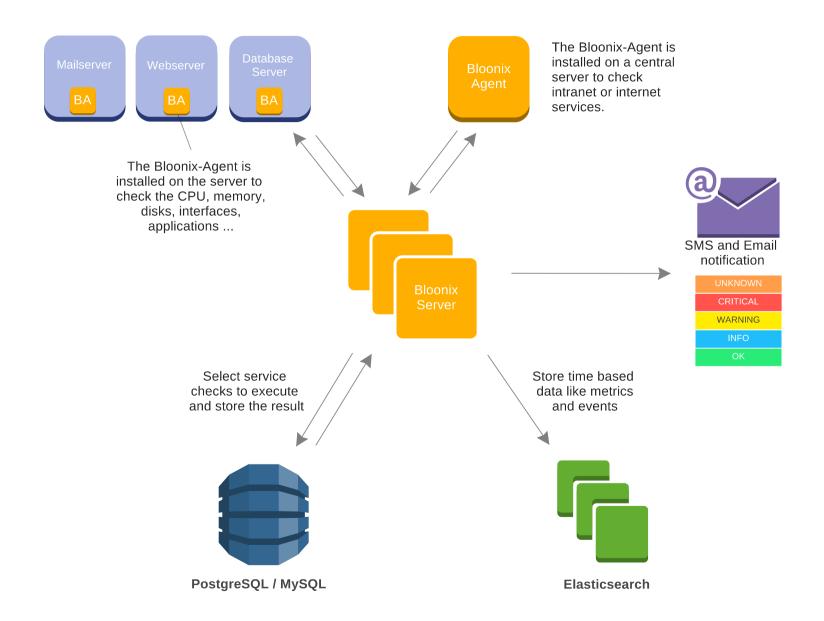


#### Ziele

- Überwachung von Diensten
- Sammeln von Statistiken und anderen Daten
- Graphische Aufbereitung von Statistiken
- Über Plugins erweiterbar
- Skalierbarkeit
- Verteilte Überwachung
- logische Aufspaltung der Dienste eines Hosts (localhost, remote)
- Einfache Konfiguration über einen Browser

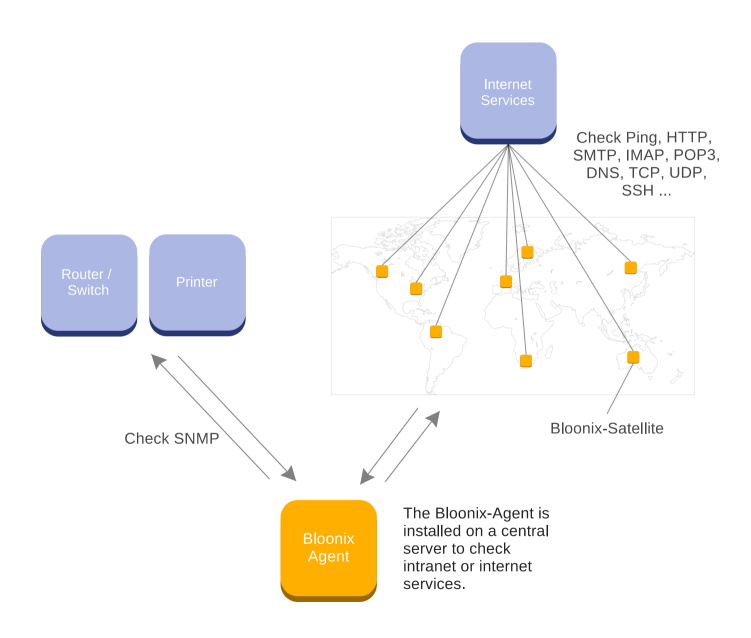


#### Strukturübersicht



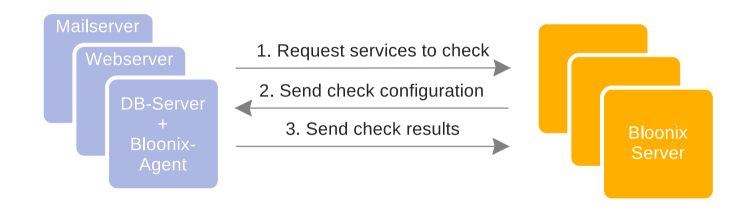


# **Bloonix Agent**

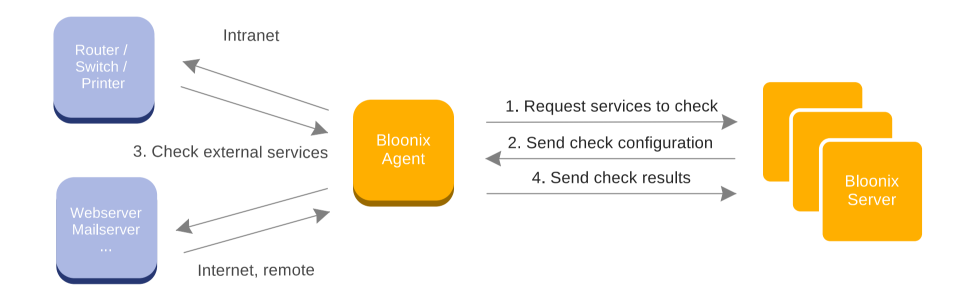




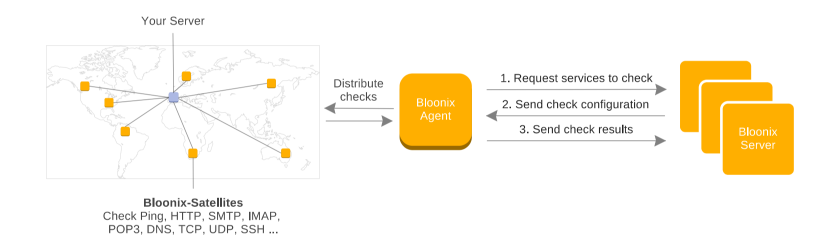
### Agent-Server



### Agent-Server (remote Services)

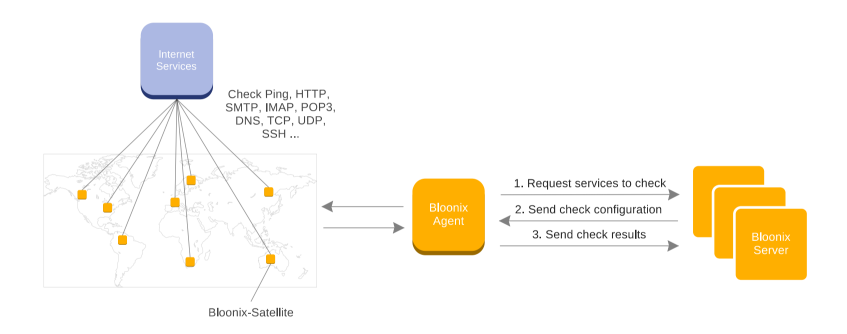


### Agent-Server (via Satellite)



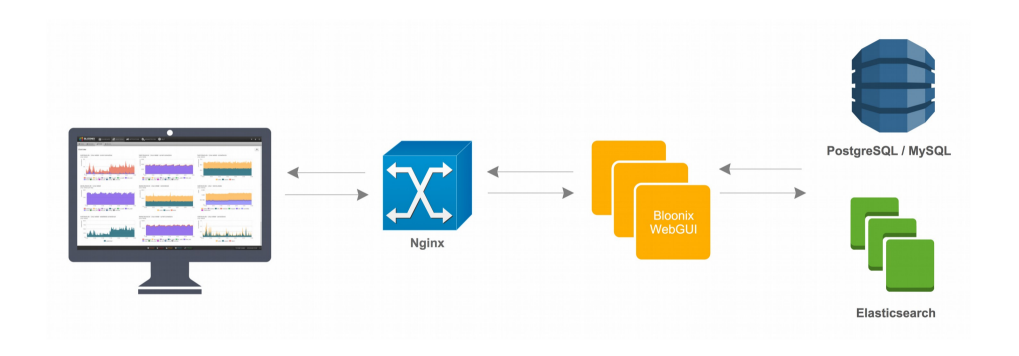


### Agent-Server (via Satellite, distributed)





### Komponenten der WebGUI



#### Open-Source-Komponenten

- Nginx
- PostgreSQL (neu: MySQL / MariaDB)
- Elasticsearch
- Flot (bzw. Highcharts enthalten, aber lizenzpflichtig)
- JQVMap (bzw. Highmaps enthalten, aber lizenzpflichtig)
- Perl (für Windows Strawberry Perl)
- JavaScript
- Verschiedene Programmbibliotheken



#### Bloonix Komponenten

- Bloonix Server
- Bloonix Agent
- Bloonix Satellite
- Bloonix Service Checker
- Bloonix WebGUI
- Bloonix Plugins (60+)



#### Unterstützte Betriebssysteme

- Linux-Repositories
  - Debian und Ubuntu
  - CentOS und Red Hat Enterprise Linux (RHEL)
  - openSUSE und SUSE Linux Enterprise Server (SLES)
- Unix(e) und andere Linux-Distributionen
  - IO::Socket::SSL Version 1.77
  - HTTP::Tiny Version 0.022
  - Log::Handler Version 0.84
- Windows-Server 2008 und 2012



# Fragen?





#### Resources

Webseite https://bloonix.org/

Feature-Liste https://bloonix.org/de/docs/about/features.html

Dokumentation https://bloonix.org/de/docs/about/about.html

Referenzen https://bloonix.org/de/references

Blog http://blog.bloonix.org/

Offene Demo http://demo.bloonix.org/

Sourcecode https://github.com/bloonix/bloonix

Forum https://forum.bloonix.org/

Twitter http://twitter.com/bloonix/

• Google+ https://plus.google.com/112131005166477659764/

OpenHub https://www.openhub.net/p/bloonix



#### Danke für die Aufmerksamkeit

Dirk Deimeke

dirk.deimeke@bloonix.org



