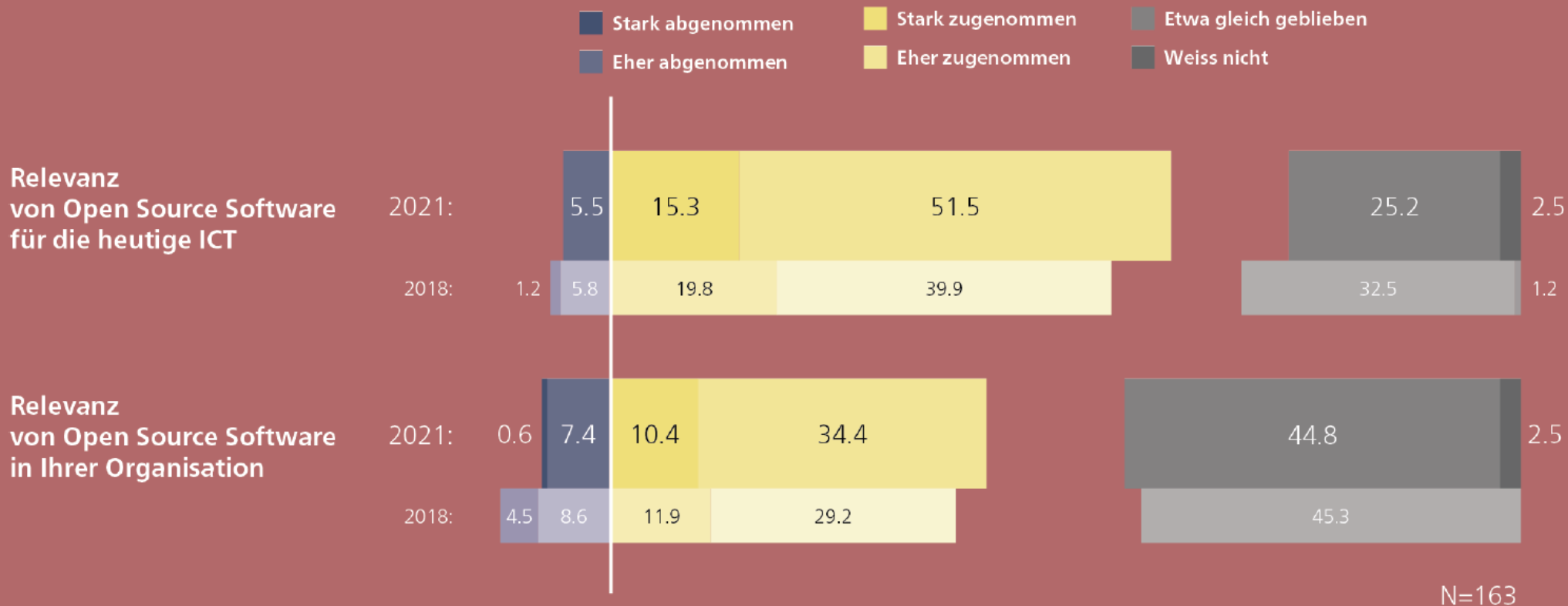


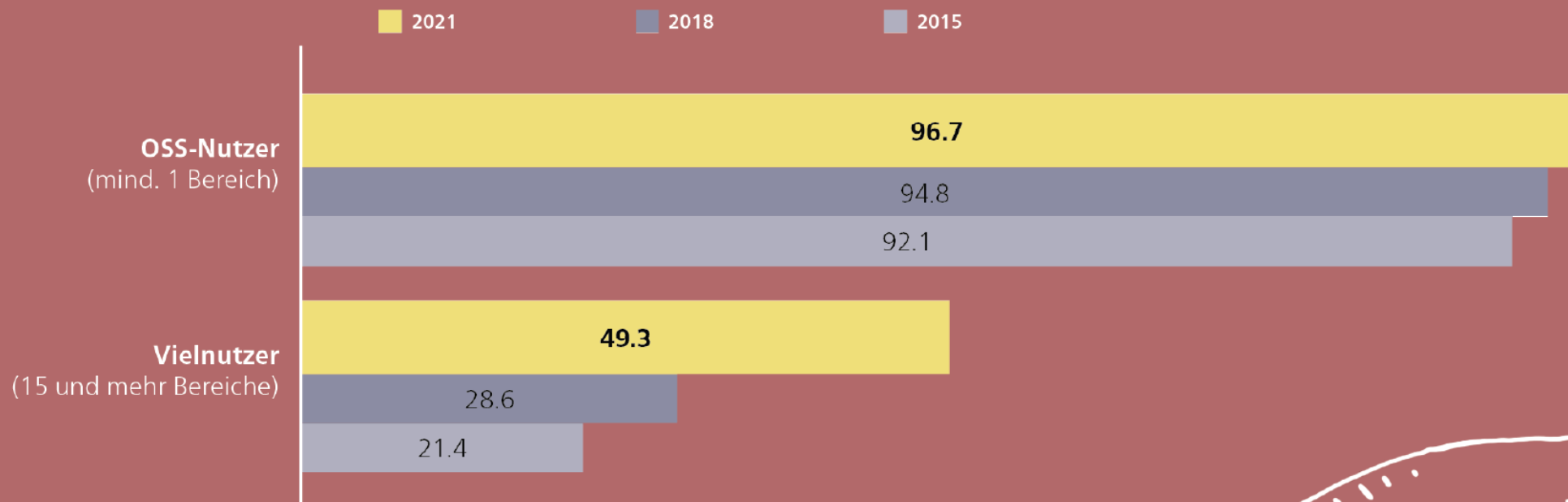
Open Source Studie Schweiz 2021



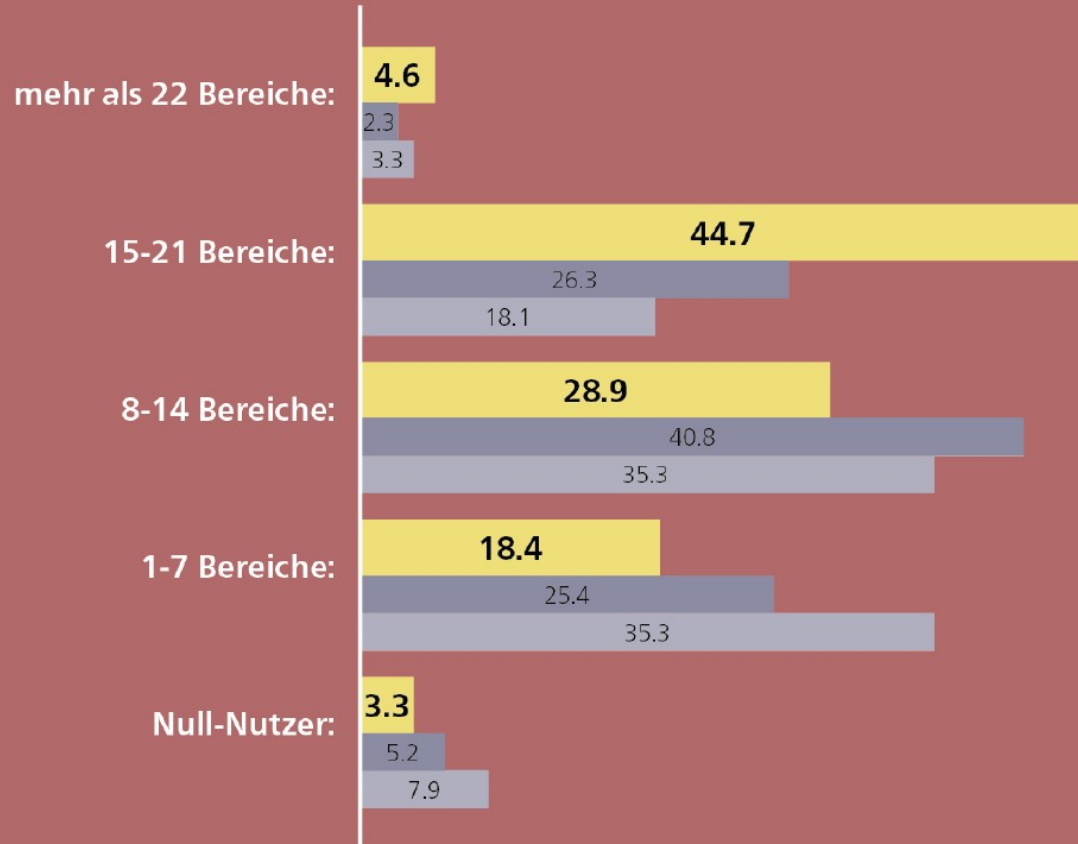
Wie hat sich Ihrer Meinung nach die Relevanz von Open Source Software in den letzten drei Jahren verändert? (Angaben in %)



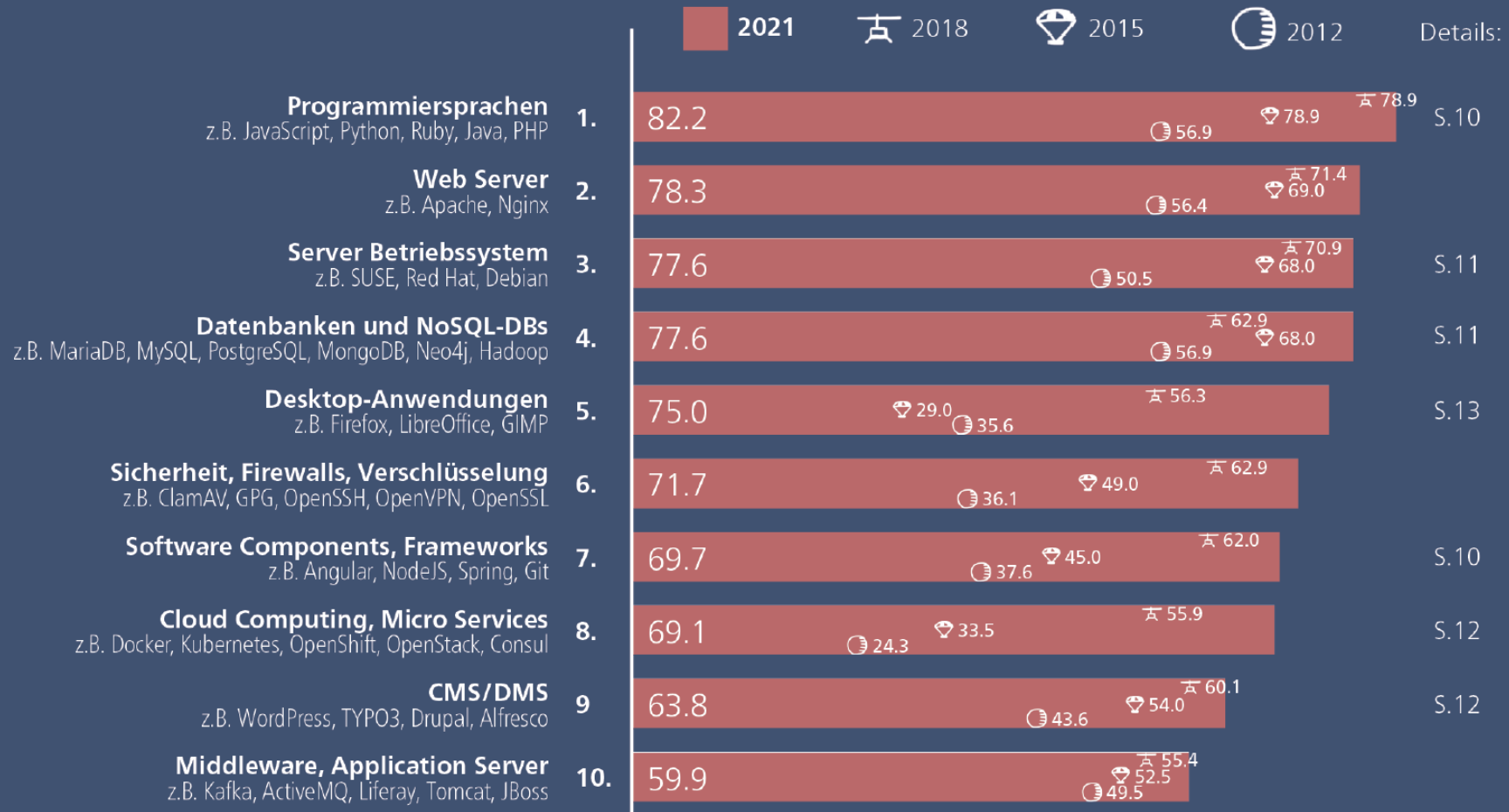
Anzahl Einsatzbereiche (von total 28), in denen Open Source Software eingesetzt wird (Angaben in %)



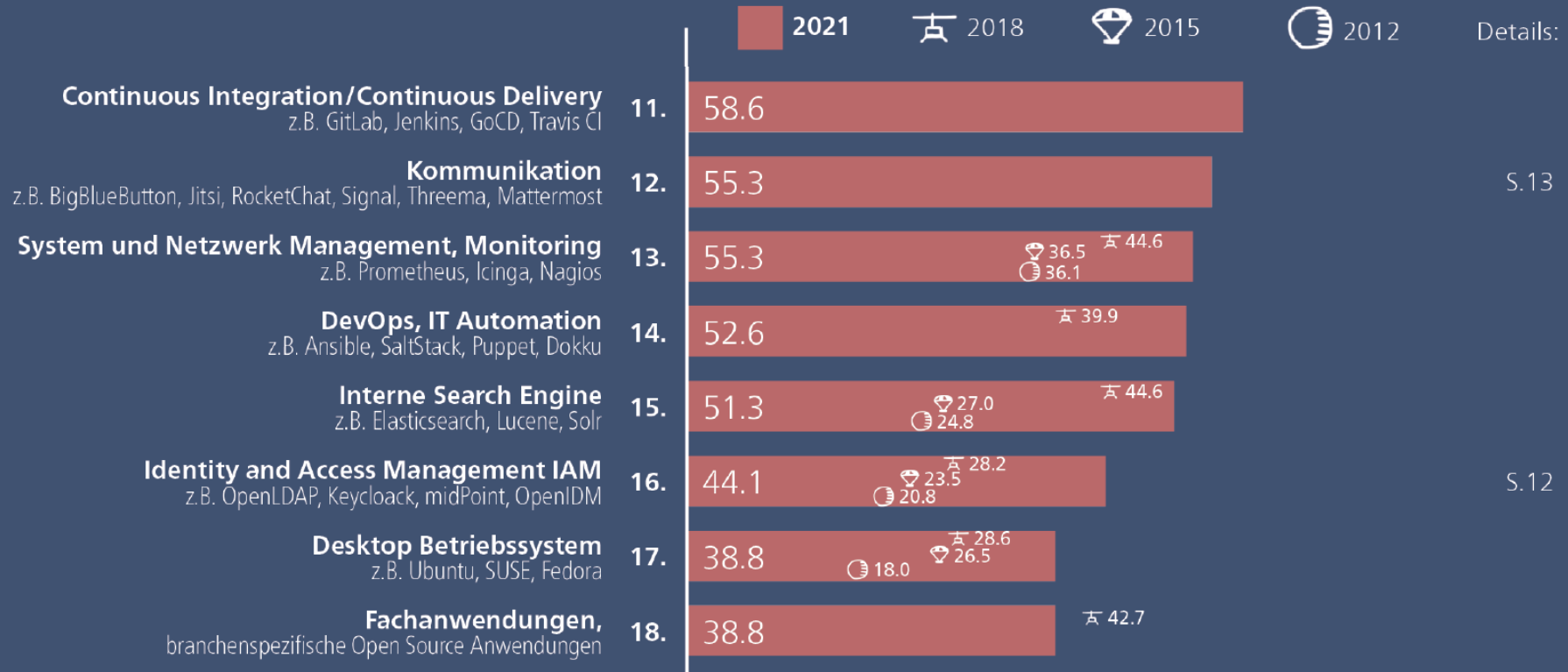
Anzahl Einsatzbereiche (von total 28), in denen Open Source Software eingesetzt wird (Angaben in %)



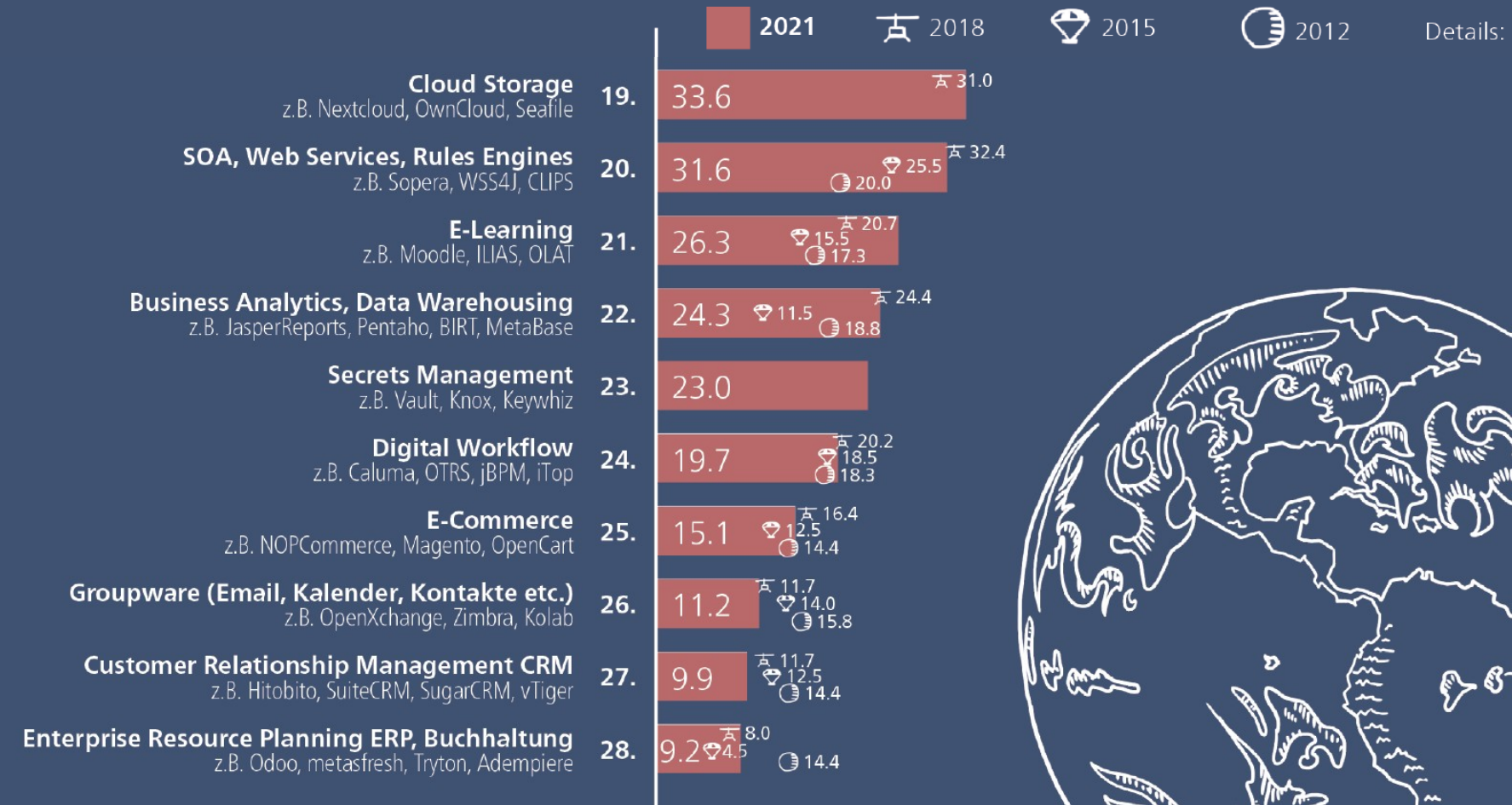
In welchen Bereichen setzt Ihre Organisation Open Source Software heute ein oder plant den Einsatz? (Angaben in %)



In welchen Bereichen setzt Ihre Organisation Open Source Software heute ein oder plant den Einsatz? (Angaben in %)



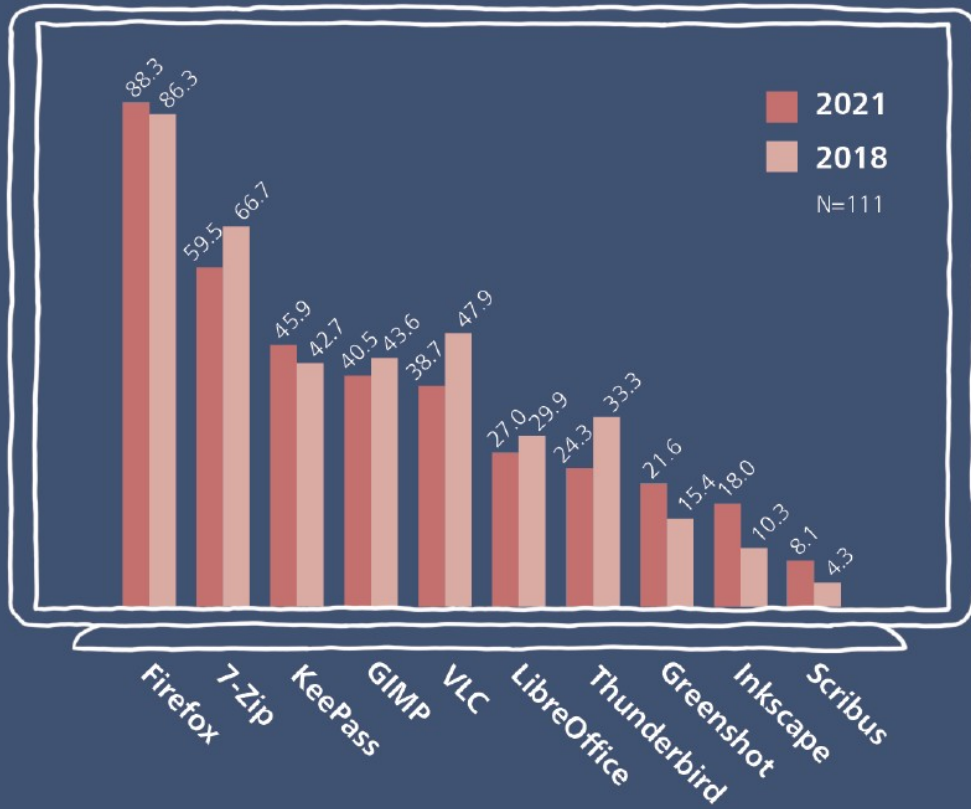
In welchen Bereichen setzt Ihre Organisation Open Source Software heute ein oder plant den Einsatz? (Angaben in %)



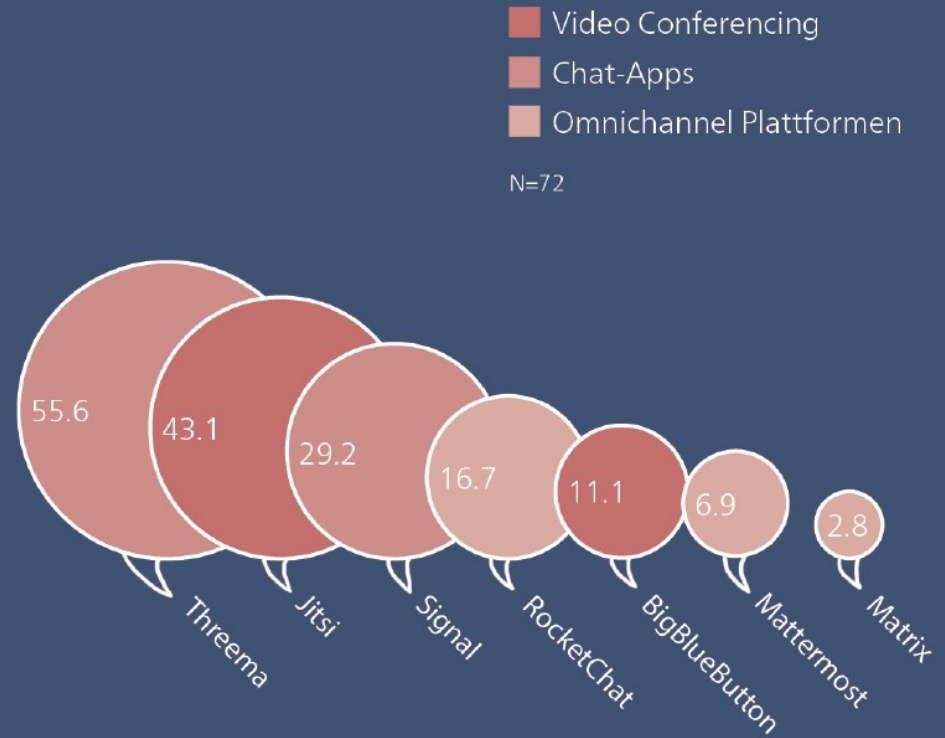
N=152



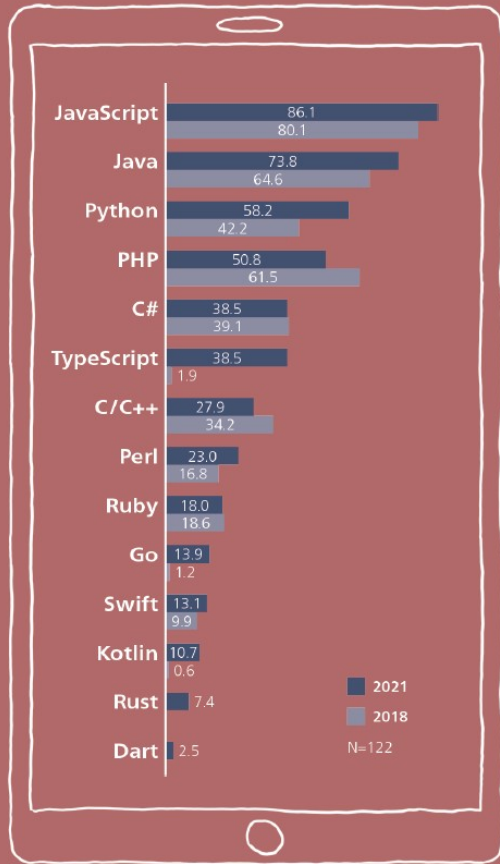
Desktop-Anwendungen (Angaben in %)



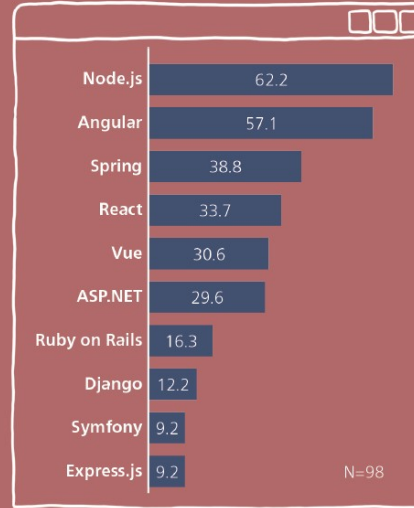
Kommunikations-Tools (Angaben in %)



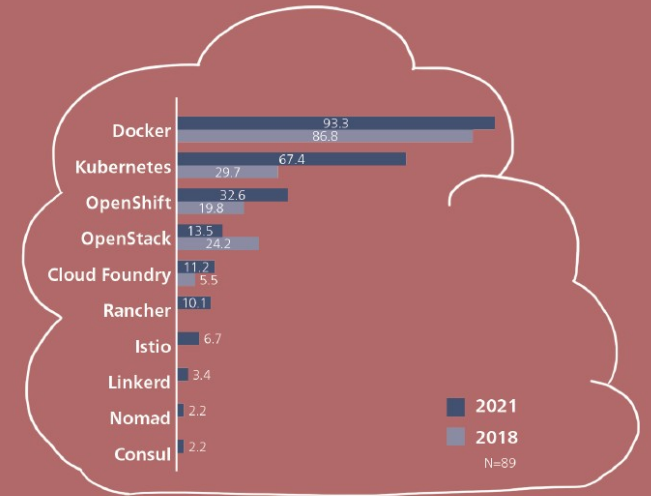
Programmiersprachen (Angaben in %)



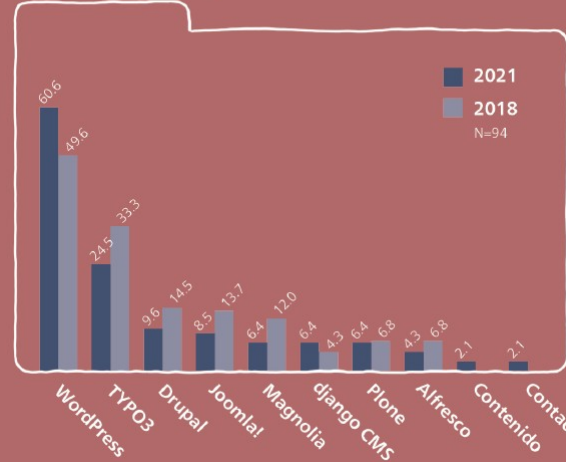
Frontend und Backend Frameworks (Angaben in %)



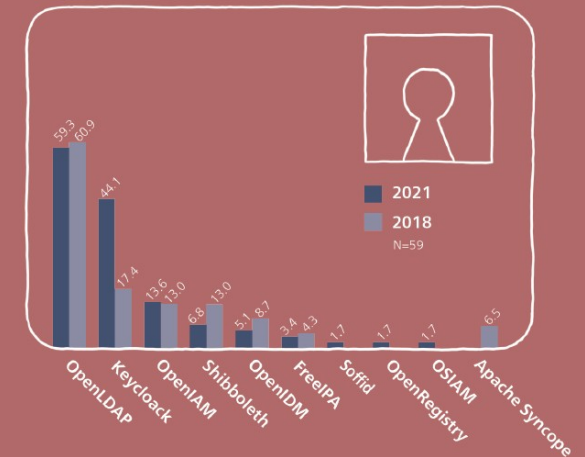
Cloud Computing (Angaben in %)



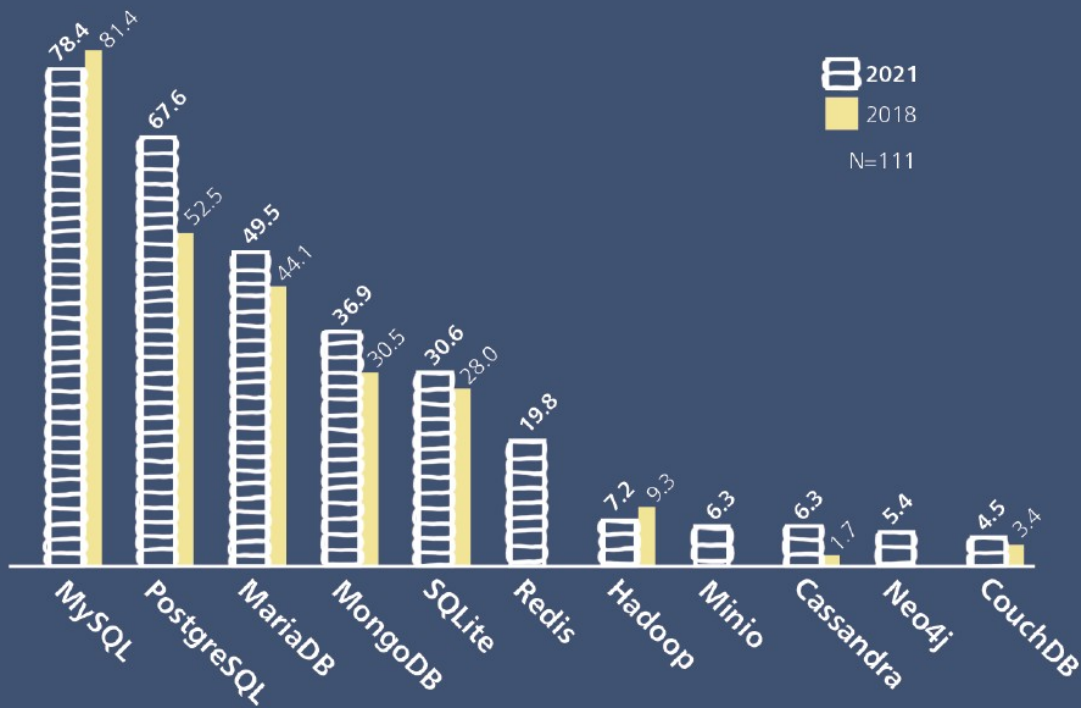
CMS und DMS (Angaben in %)



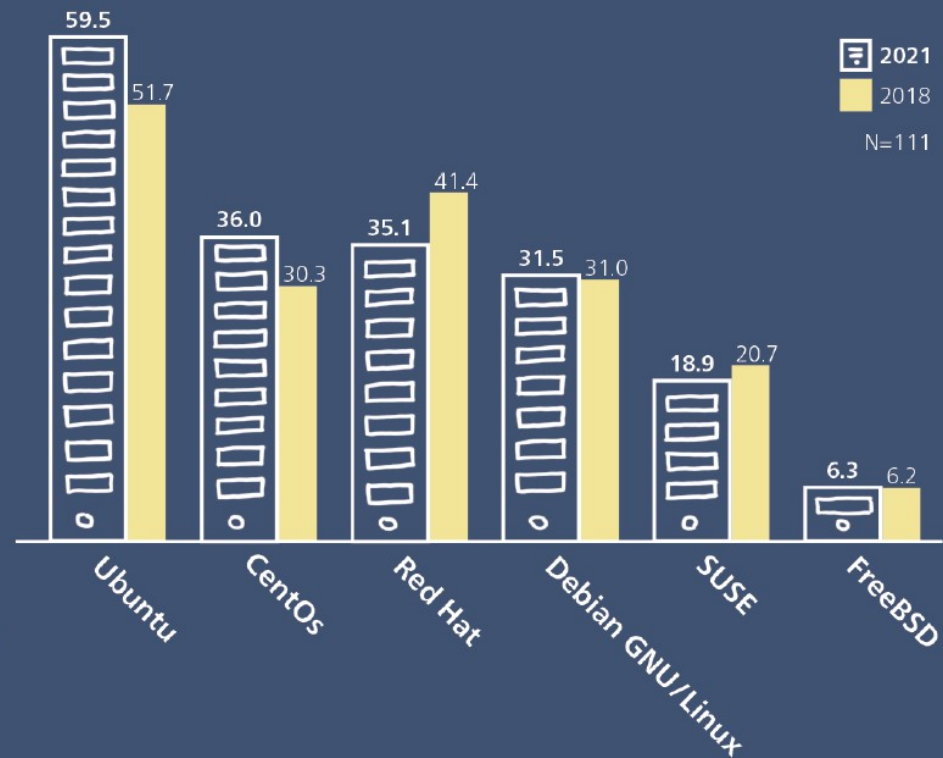
Identity and Access Management (Angaben in %)



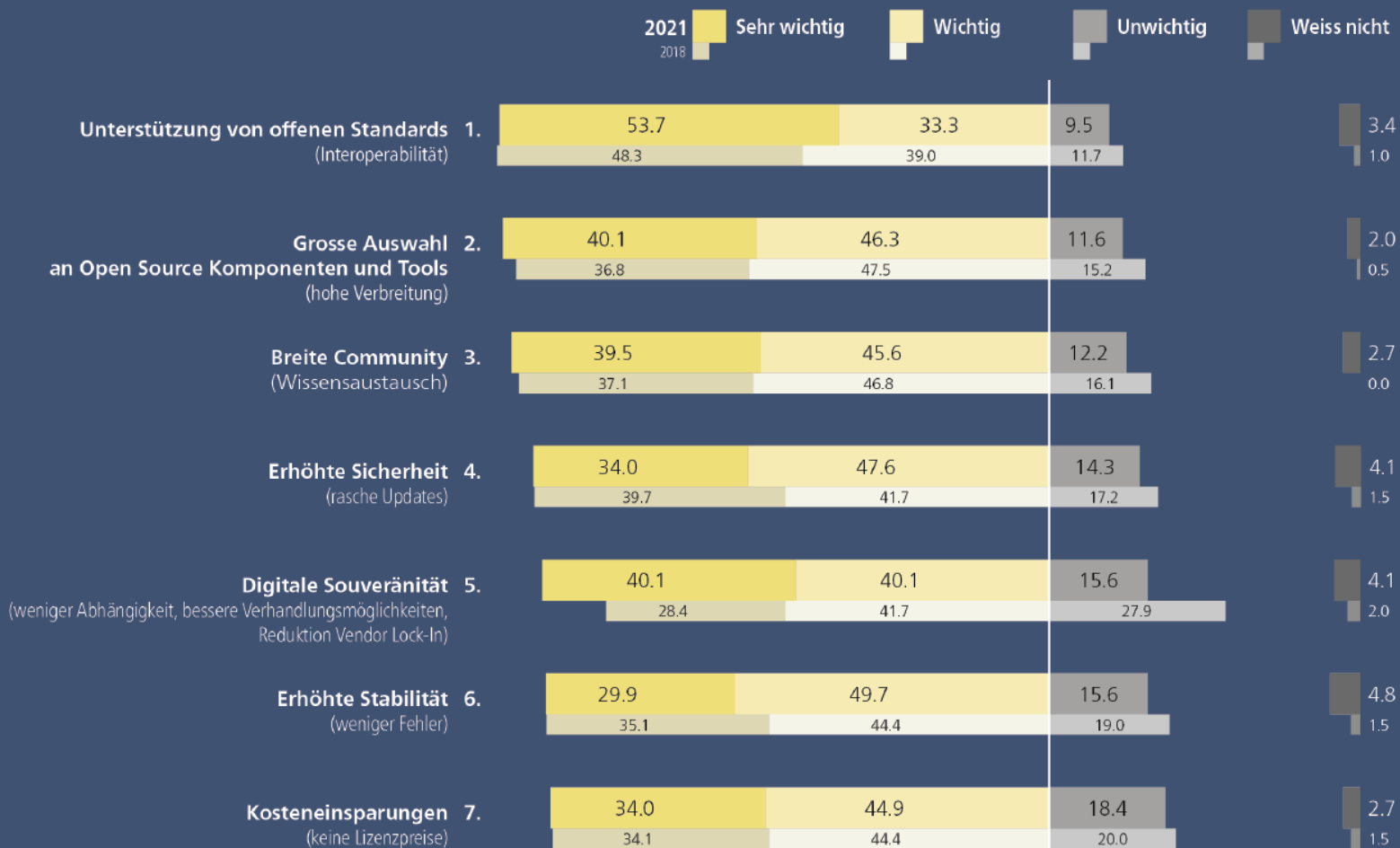
Datenbanken (Angaben in %)



Server Betriebssysteme (Angaben in %)

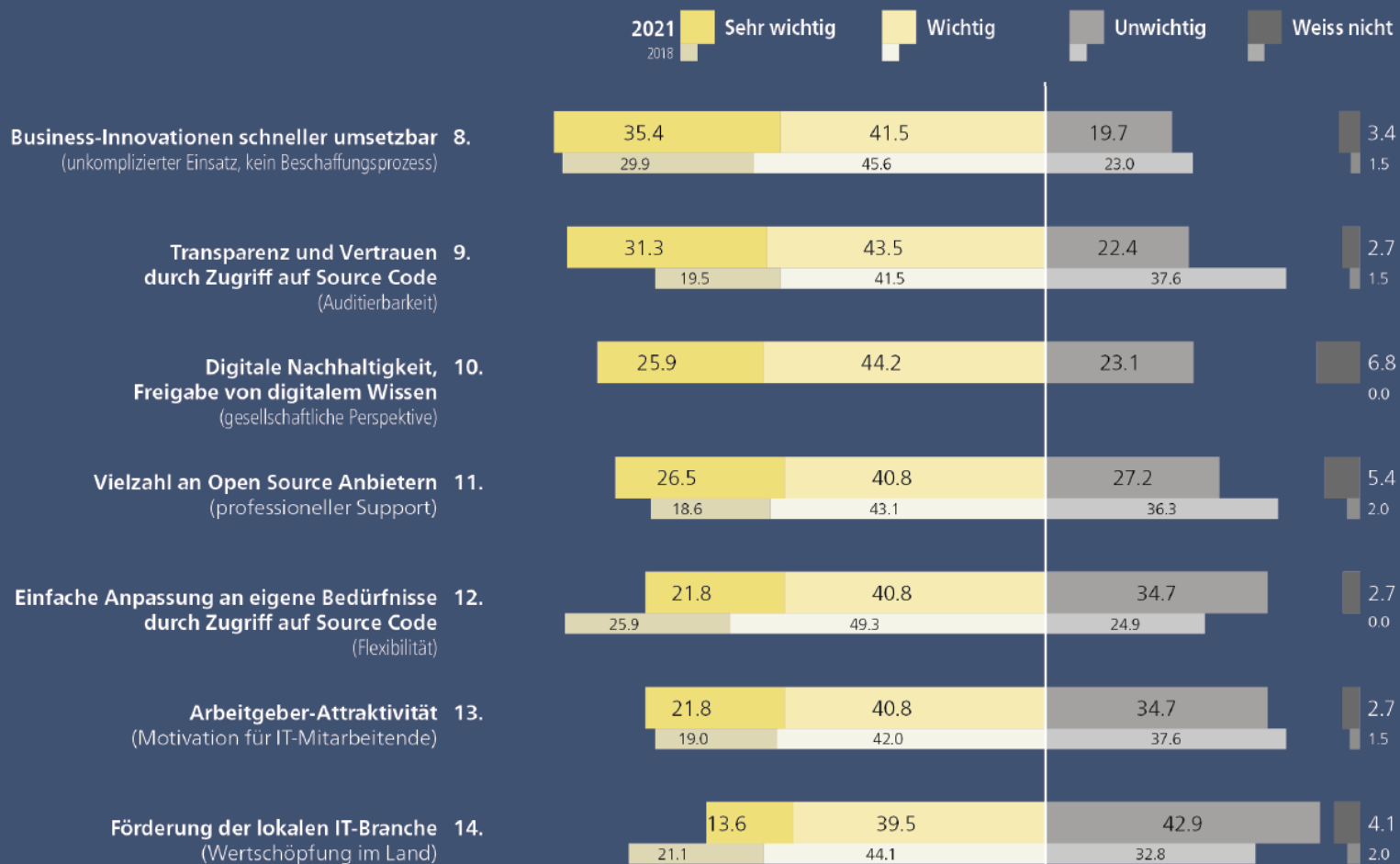


Wie wichtig sind folgende Gründe für den Einsatz von Open Source Software in Ihrer Organisation? (Angaben in %)



N=147

Wie wichtig sind folgende Gründe für den Einsatz von Open Source Software in Ihrer Organisation? (Angaben in %)

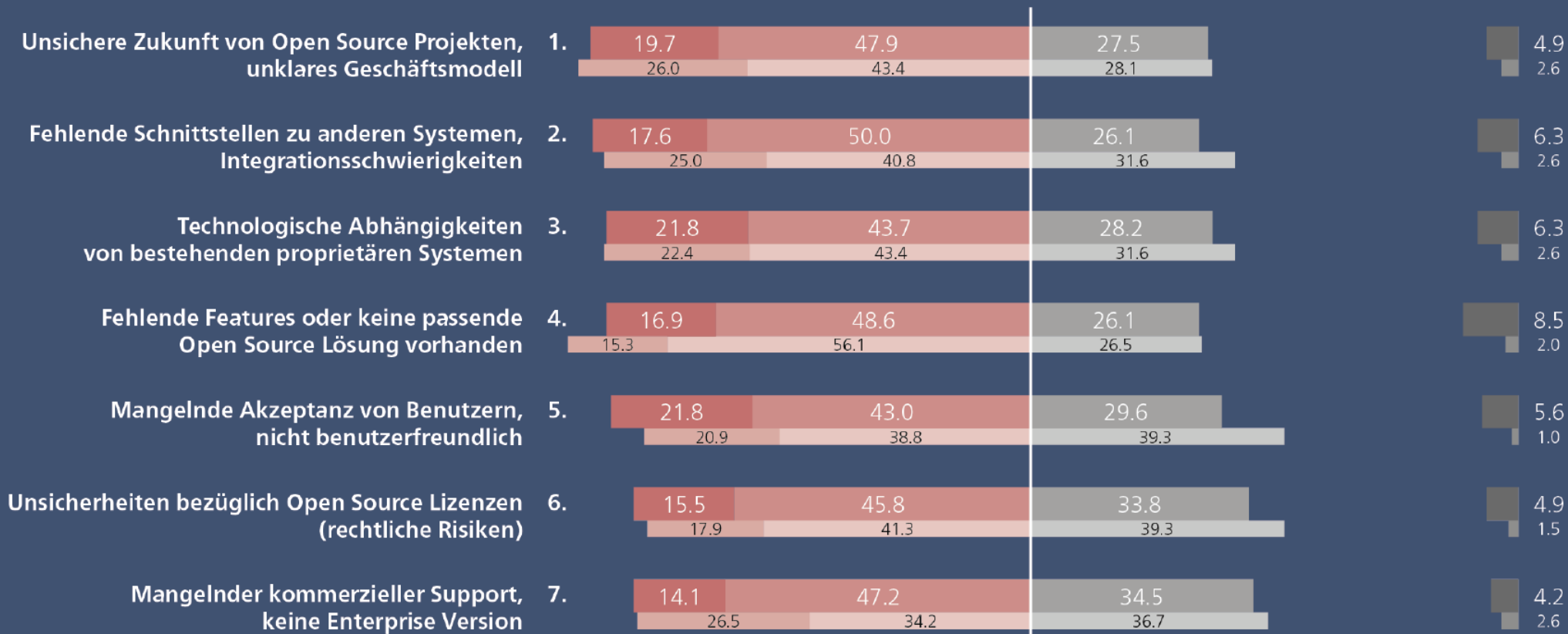


N=147

Wie wichtig sind folgende Hinderungsgründe beim Einsatz von Open Source Software in Ihrer Organisation? (Angaben in %)

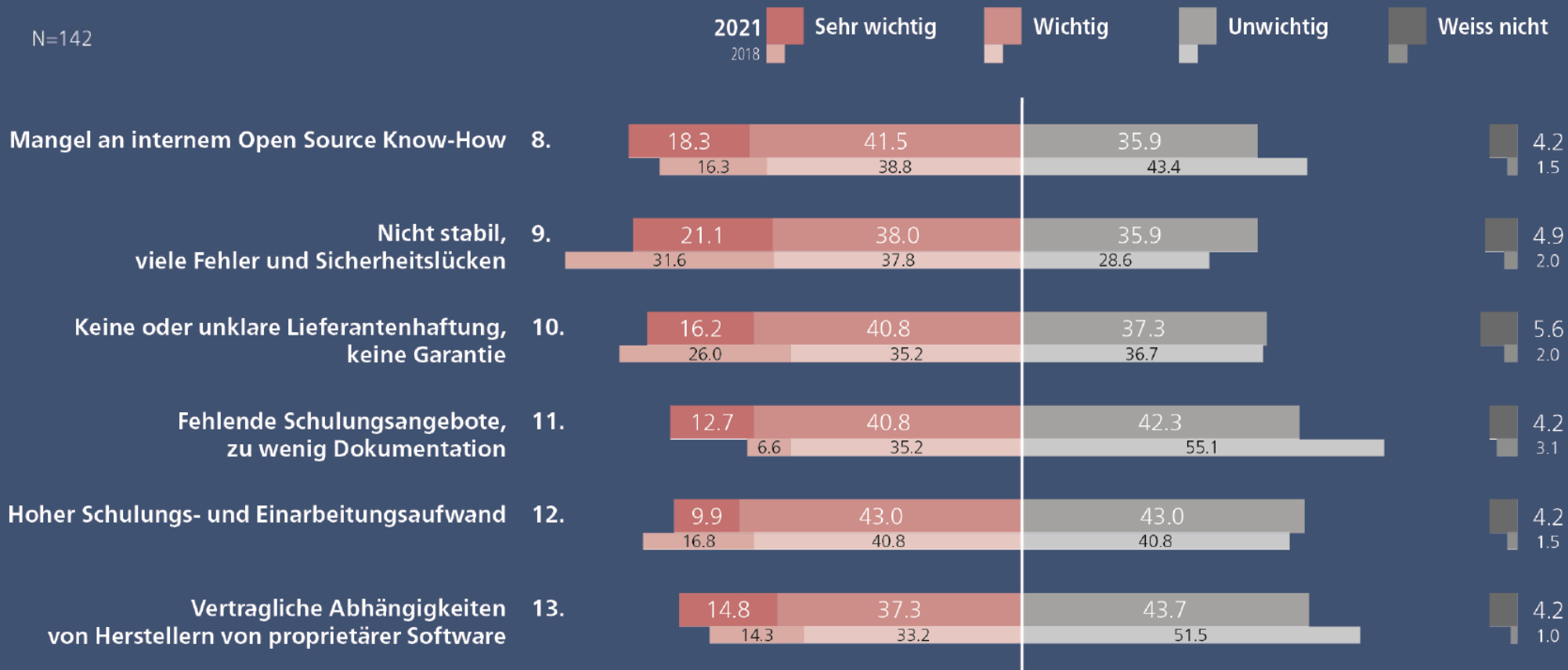
N=142

2021 **Sehr wichtig** **Wichtig** **Unwichtig** **Weiss nicht**
 2018



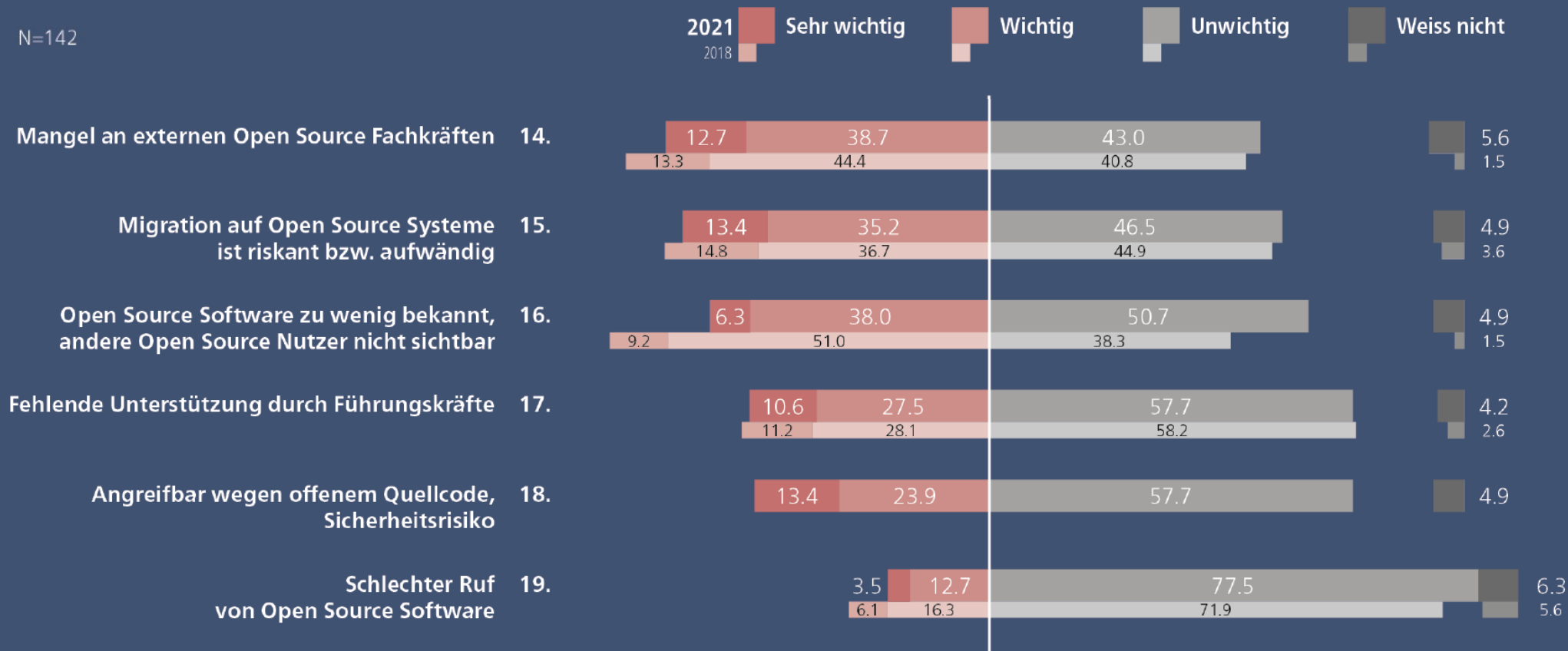
Wie wichtig sind folgende Hinderungsgründe beim Einsatz von Open Source Software in Ihrer Organisation? (Angaben in %)

N=142

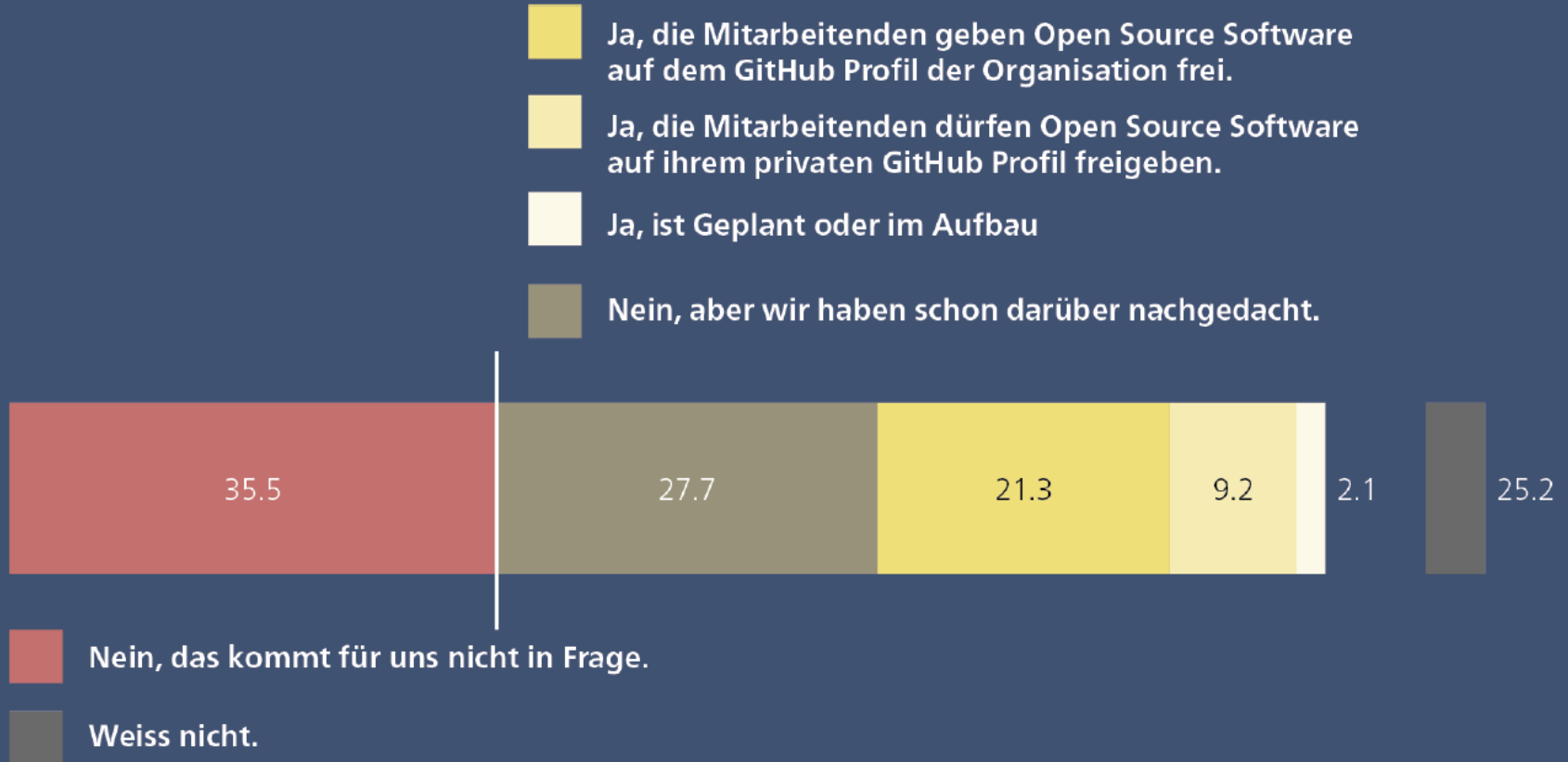


Wie wichtig sind folgende Hinderungsgründe beim Einsatz von Open Source Software in Ihrer Organisation? (Angaben in %)

N=142

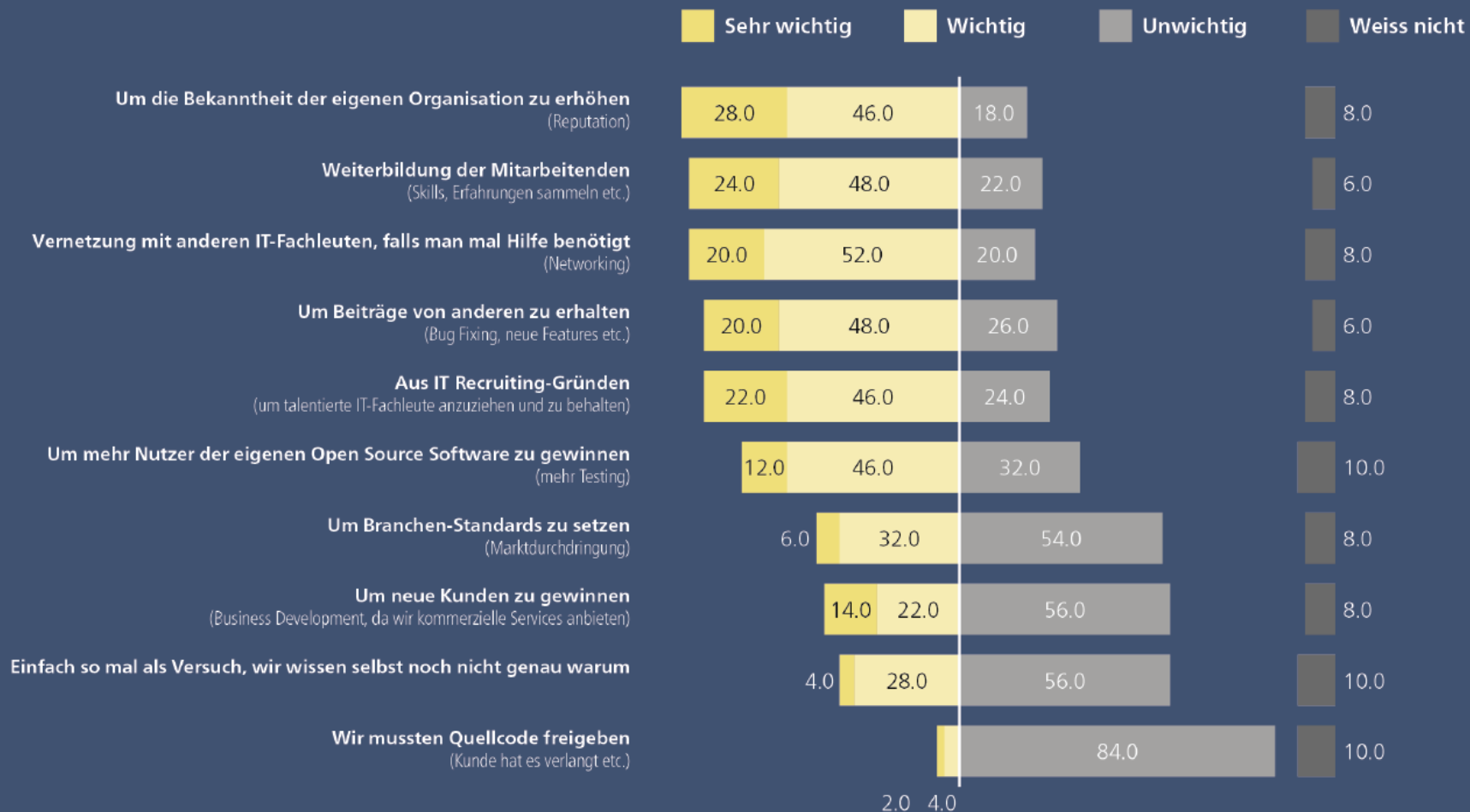


Veröffentlicht Ihre Organisation Open Source Software? (bspw. auf GitHub oder GitLab) (Angaben in %)



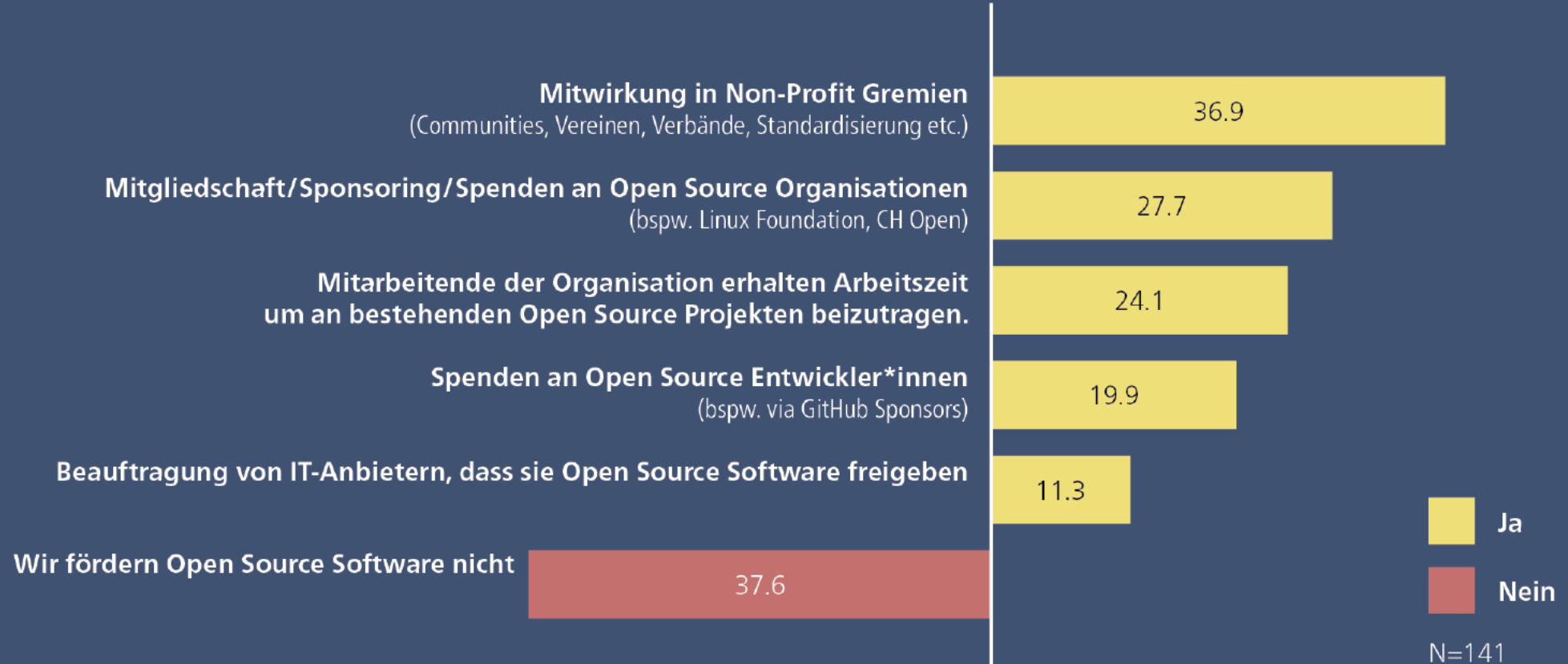
N=141

Welches sind die Gründe, warum Ihre Organisation Open Source Software veröffentlicht? (Angaben in %)

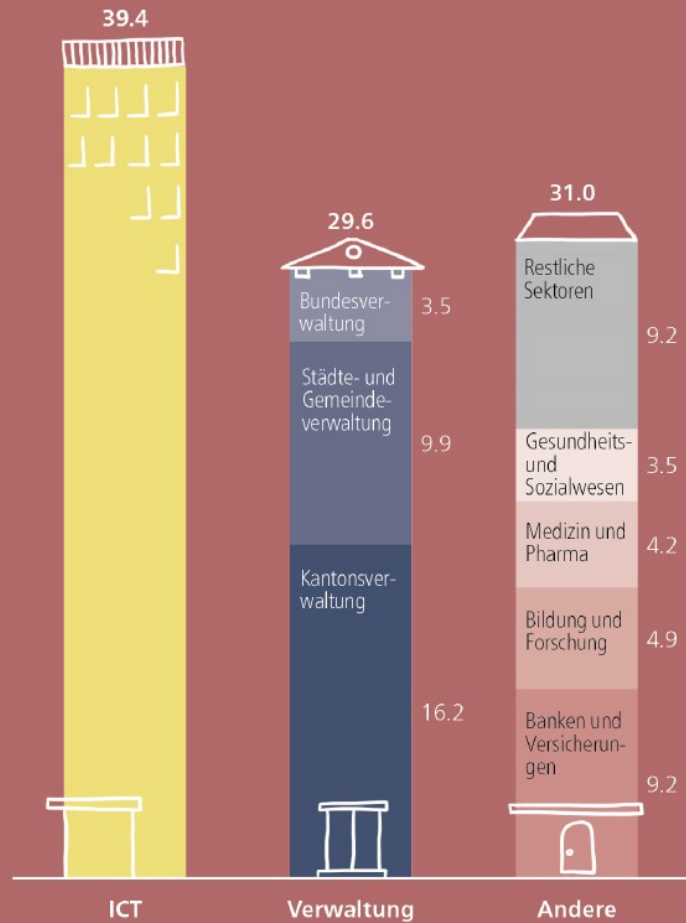


N=50

Fördert Ihre Organisation die langfristige Weiterentwicklung von Open Source Software auf eine andere Weise? (Angaben in %)



Sektor/Branche (Angaben in %)



N=142

Anzahl Mitarbeitende

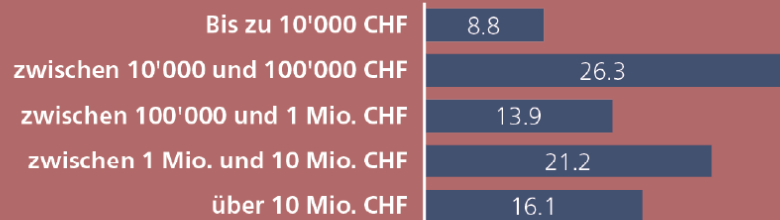
(Angaben in %)



N=140

Jährliche IT-Ausgaben

(Angaben in %)



N=113

Fachbeiträge

- 23 **Puzzle ITC:** Was haben Barcelona, Helsinki, Zürich und Puzzle ITC gemeinsam?
- 24 **Adfinis:** Digitale Souveränität und Open Source
- 25 **Snowflake:** Effizientes Publizieren im Verlagswesen dank OS Portaltechnologie
- 26 **RealStuff Informatik AG:** Hersteller Unabhängige Log Management Plattform
- 27 **SUSE:** Digitale Transformation und intelligentere Unternehmen
- 28 **OneGov.ch:** Rechtskonformes Dokumentenmanagement in Fachanwendungen
- 29 **Exoscale:** GDPR vs. Cloud Act mit Fokus auf das Schweizer Umfeld
- 30 **camptocamp:** Open Source, Standards und die technische Schuld
- 31 **RedHat:** Warum hinter fast jeder App heute Open Source steckt
- 32 **Ronzani Schläuri Anwälte:** Die Server Side Public License (SSPL): Neues Sorgenkind der OSS-Szene?
- 33 **Ronzani Schläuri Anwälte:** Open Hardware: Kombination aus CERN-OH-, CC- und MIT-Lizenzen?
- 34 **ITConcepts:** Systemintegration mit IAM Lösung midPoint zu SWITCH, AHVN13/ZAS & Co.
- 35 **metas GmbH:** metasfresh - Postmodernes ERP-System mit 100% Open Source DNA
- 36 **Stadt Bern:** Submiss, eine der ersten grossen Open Source Lösungen der Stadt Bern
- 37 **IWF Web Solutions:** PHP: Softwareentwicklung mit Plan

Praxisbeispiele

- 39 **Snowflake:** Fachzeitschriftenportal für den Schweizerischen Ärzteverband EMH
- 40 **ITConcepts:** IAM mit midPoint beim ICT des Kantons Wallis
- 41 **RealStuff Informatik AG:** Implementation einer adaptiven und zentralen Log Management Plattform
- 42 **SUSE:** Inventx: Innovation für den Finanzsektor mit Kubernetes
- 43 **hitobito:** Die Mitte wählt Open Source für ihre Zukunft
- 44 **OneGov.ch:** OneGov Cloud - Offenes Publikationsportal für Wahl- & Abstimmungsdaten
- 45 **Exoscale:** Exoscale & 56k.cloud gewährleisten Bereitstellung der ZugMap.ch
- 46 **RedHat:** Open Source bereitet den Weg in die neue Mobilfunkgeneration
- 47 **Adfinis:** Caluma - digitale Formulare und Prozesse gemeinschaftlich entwickelt
- 48 **SIX:** Eine hochverfügbare FIX-Infrastruktur für die Schweizer Börse
- 49 **metas GmbH:** Käsereifung und Auftragsabwicklung mit metasfresh ERP
- 50 **Puzzle ITC: Lagoon:** Die Plattform für Kundenanforderungen von morgen
- 51 **IWF Web Solutions:** Open Source bei der Entwicklung komplexer Webseiten
- 52 **camptocamp:** swissgeol.ch, eine technologische Innovation
- 53 **it-novum:** SMARTe Daten-Plattform mit Open Source
- 54 **SIX:** Raus aus der Update-Falle: Open Source sorgt für Freude beim Intranet

Firmenportraits

- 57 **4 Synergy:** We optimise your IT!
- 58 **Adfinis:** Potential. Unlocked.
- 59 **Stadt Bern:** Das Kompetenzzentrum für die Umsetzung der Digitalisierung
- 60 **avega IT:** Enabling Your Digital Future
- 61 **Baloise Group:** Sei du selbst, aber bleib nicht wie du bist
- 62 **camptocamp:** Innovative Solutions by Open Source Experts
- 63 **DV Bern:** Wir beraten. Wir entwickeln. Wir betreuen.
- 64 **Exoscale:** A solid European cloud hosting made in Switzerland
- 65 **gyselroth:** gyselroth™ – Think. Create. Innovate.
- 66 **hitobito:** Die vielseitigste Community Management Lösung
- 67 **ITConcepts:** IT Software Lösungen sind unser Business, Service unsere Philosophie.
- 68 **it-novum:** Führend in Business Open Source-Lösungen und -Beratung
- 69 **IWF Web Solutions:** Web-Applikation entwickeln wir aus Passion und professionell.
- 70 **MD Systems:** Ihr Experte für komplexe Web-Projekte mit Drupal
- 71 **metas GmbH:** metasfresh – WE DO OPEN SOURCE ERP
- 72 **OneGov.ch:** Einmal entwickeln - mehrfach nutzen!
- 73 **Puzzle ITC:** Changing IT for the better - mit offenen Technologien und Lösungen
- 74 **RealStuff Infomatik:** Ihr Erfolg ist unsere Motivation!
- 75 **Red Hat:** Wir entwickeln Open Source-Technologien für Unternehmen
- 76 **Ronzani Schläuri Anwälte:** Für Rechtsfragen rund um Ihre OSS-Projekte: Ronzani Schläuri Anwälte
- 77 **SIX:** SIX: The Future of Finance Is Now
- 78 **Snowflake:** Digitale Lösungen neu gedacht
- 79 **stepping stone:** Certified Managed Cloud Services – Made in Switzerland
- 80 **studer + raimann:** studer + raimann ag - professionell, kompetent, erfahren
- 81 **SUSE:** Innovationskraft überall und jederzeit
- 82 **Unchained Commerce GmbH:** Massgeschneiderte und kompromisslose E-Commerce Erlebnisse
- 83 **Vontobel:** Engage. Exceed. Excite.
- 84 **VSHN:** VSHN - The DevOps Company automatisiert den Betrieb von Applikationen.
- 85 **Zazuko:** Datenzentrierte Werkzeuge für datengestützte Entscheidungen.

Herausgeber:

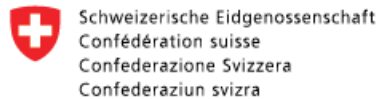
CH Open
Source | Business | Community



Studiendurchführung:



Finanzierung durch folgende Behörden und Vereine:



OneGov.ch

Finanzierung durch folgende Open Source Dienstleister und weitere Unternehmen:





Dr. Bianca Hoersch
Chief Digital Officer,
ESA – European Space Agency



Open Source for Rocket Science!

Der Mars, planetarer Nachbar unserer Erde, ist seit den 1960er Jahren ein Hauptziel für internationale robotische Exploration. Open Source Software hält zunehmend Einzug in die Kernbereiche der Raumfahrt. Seit zwei Dekaden setzen wir auch bei der Europäischen Raumfahrtagentur ESA auf Open Source und Open Science für schnelle Innovation, die auch unsere digitale Transformation befördert.

