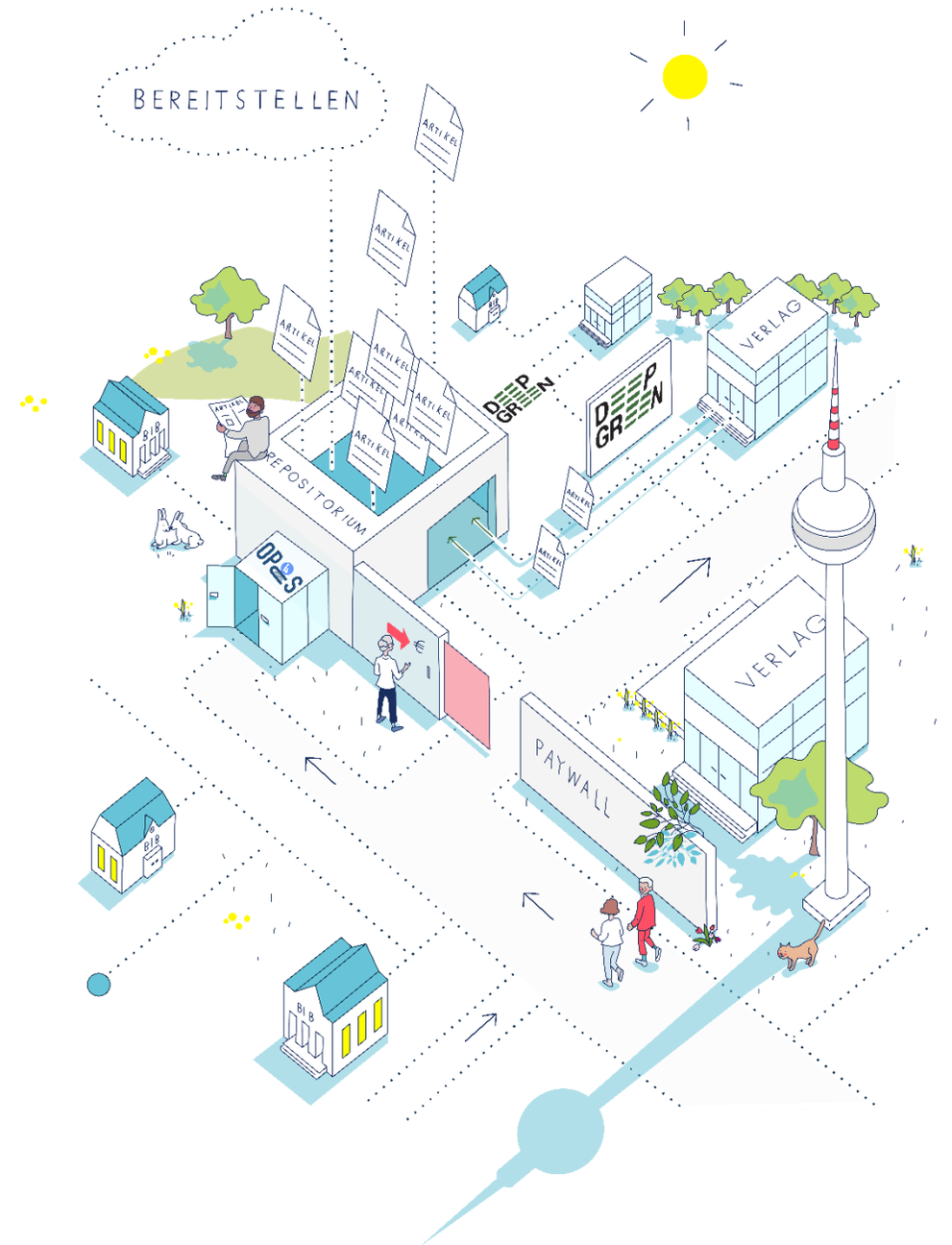


# OPUS 4 Hosting und Entwicklung



- Was hat sich seit letztem Jahr verändert?

- 135 bekannte produktive OPUS 4 Instanzen, eine neue Instanz im Vergleich zum letzten Jahr
- Das OPUS-Hosting-Team betreut davon 55 produktive OPUS 4-Instanzen, zwei mehr als letztes Jahr
- Das neue OPUS-4 Layout wurde bereits für 34 von 55 produktiven Instanzen am KOBV umgesetzt
- 5 Patch Releases (4.8.0.1 – 4.8.0.5) – Kleinere Fehlerbehebungen und Verbesserungen
- Erweiterung des BibTex-Imports

- Auf den Punkt gebracht: Worin liegt der Nutzen für Sie als Bibliothek?
- Vor allem kleinen Bibliotheken wird durch OPUS 4 ein eigenes institutionelles Repository ermöglicht
- Entwicklung und Hosting von OPUS 4 gibt es beim KOBV aus einer Hand
- Bibliotheken ohne eigene Entwicklungskapazitäten können ein OPUS-4-Repository betreiben und das Hosting in Anspruch nehmen
- Automatische Vergabe eines Uniform Resource Name (URN) zur dauerhaften Identifizierung und Adressierung, Pflichtabgabe an DNB ist automatisiert möglich, DINI-Zertifikat erleichtert
- Ein Erfahrungsaustausch innerhalb der OPUS-4-Community wird ermöglicht

- Was passiert, wenn es das nicht mehr gibt?

- Kleine Bibliotheken, mit geringen personellen Ressourcen, könnten kein eigenes institutionelles Repository betreiben
- Es würde höchstwahrscheinlich keine koordinierte Weiterentwicklung von OPUS 4 mehr geben (und damit beispielsweise keine DINI-Zertifizierung, keine Anpassung an neue DINI-Dokumenttypen, keine Anpassung der Import- und Exportschnittstellen mehr)
- Bibliotheken, die bereits ein OPUS 4 Repository haben, müssen sich auf eine andere Repositoryssoftware umorientieren, was einen großen Arbeitsaufwand und höhere Kosten bedeuten würde

- Was wollen wir bis Ende des Jahres schaffen?

#### Hosting:

- Die Testinstanzen sollen auf eine neue Infrastruktur übernommen werden
- Das neue Layout soll bei weiteren Produktivinstanzen implementiert werden

#### Entwicklung:

- Fertigstellen, testen und veröffentlichen des OPUS 4.8.1 Releases
  - Beinhaltet u.a. folgende Themen:
    - Neues CSS für die öffentlichen Seiten
    - Neue Dokumenttypen für das Gemeinsame Vokabular 2.0
    - Verbesserungen beim DOI-Import im Publish-Formular