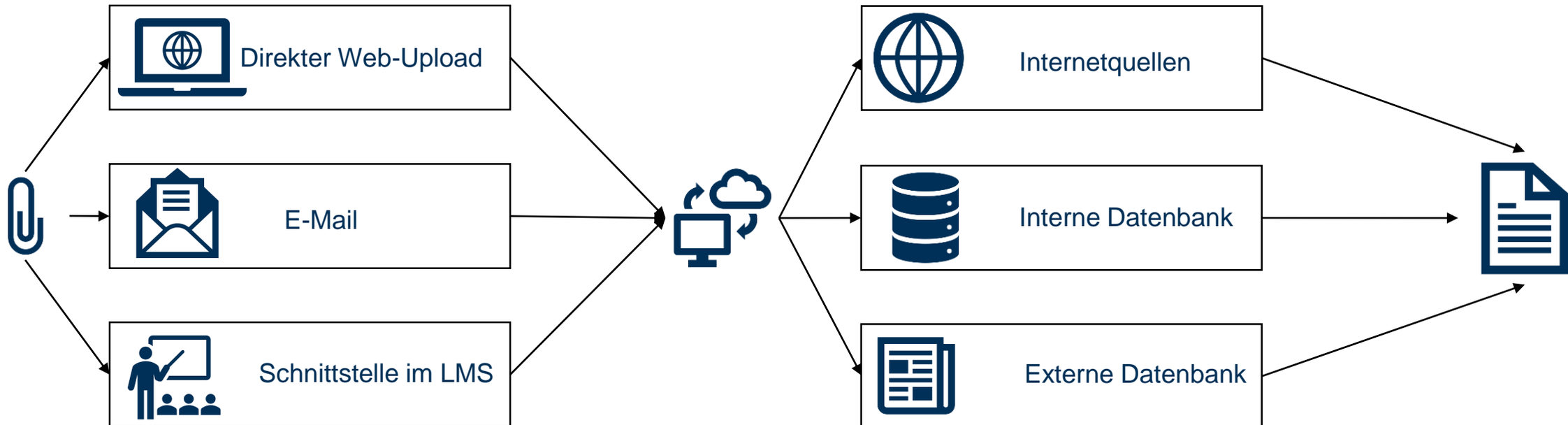


Funktionsweise einer Plagiatserkennungssoftware

Funktionsweise einer Plagiatserkennungssoftware

1. Datei wird vom *Einreichenden* mittels verschiedener Upload-Möglichkeiten an PES übermittelt:

2. PES überprüft den Text gegen folgende Quellen und generiert einen Bericht:



Funktionsweise einer Plagiatserkennungssoftware

Upload



Web-Inbox



E-Mail



LMS Plug-in



Akzeptierte Dateitypen:

.doc, .docx, .xls, .xlsx, .sxw, .ppt, .pptx, .pdf, .pdf 2.0, .txt, .rtf, .html, .htm, .wps, .odt, .odp, .ods, .tif, .tiff, .ps, .hwp, .pages (4), and .zip

Funktionsweise einer Plagiatserkennungssoftware

Web Inbox

Original

+ CREATE / UPLOAD

Upload Files

Create Folder

1. Einloggen im Benutzerkonto
2. Upload auswählen

Datei hochladen

Analyseadresse *

Select... ▼

Thema

Nachricht

ABBRECHEN DATEI HOCHLADEN

Auswahl der
Analyse-Adresse
(ggf. Thema und
Nachricht)



Funktionsweise einer Plagiatserkennungssoftware

E-Mail Upload

Lehrende

1. Einrichtung einer Analyse-E-Mail Adresse (Vorname.Nachname@analysis.urkund.com)
2. E-Mail mit Anhang an Analyse-Adresse

Studierende

E-Mail mit Anhang an Analyseadresse des Lehrenden mit Namen im Text der E-Mail oder Datei.



Funktionsweise einer Plagiatserkennungssoftware

Analysebericht

<https://secure.ouriginal.com/view/124913118-875985-599868#/>