

# Umgang mit Lernsoftware in der paedML Linux

## Lernsoftware nach den SON-Richtlinien

- keine Schreibrechte im Programmlaufwerk
- keine eigene Benutzerverwaltung
- Lernstände usw. werden im Heimatlaufwerk des Benutzers gespeichert
- Keine CD nach Installation
- möglichst serverbasiert
- Beispiele: Klett Decouvertes

## Lernsoftware, die nicht den SON-Richtlinien entspricht

- Schreibrechte im Programmlaufwerk
- eigene Benutzerverwaltung
- Lernstände werden im Installationsverzeichnis gespeichert
- CD muss z.T. im Client-Laufwerk sein
- Beispiel: Cornelsen EC (alt)

## "Widerspenstige" Lernsoftware installieren: Möglichkeit I

Eigenes Share mit Schreibrechten für alle einrichten ("Laufwerk Q")

## "Widerspenstige" Lernsoftware installieren: Möglichkeit II

Im Heimatverzeichnis des Benutzers installieren

## "Widerspenstige" Lernsoftware installieren: Möglichkeit III

Projekt einrichten; z.B. p\_programmname, Lehrer und Schüler in das Projekt aufnehmen

Vorteil: Alle haben automatisch Lese- und Schreibrechte