



BTU Cottbus  
Multimedia-Zentrum



BTU Cottbus  
Lehrstuhl Grafische Systeme

# Kurzleitfaden zur Nutzung von CLIX

## in der Vorlesung

### „Bildanalyse und Bildverstehen“

Cottbus, 18.05.03

## 1. Anmelden / Abmelden

- 1) URL : Das CLIX-System können Sie unter der URL: <http://aruba.mmz.tu-cottbus.de/> erreichen.
- 2) Wenn Sie bereits einen Anmeldenamen und ein Kennwort besitzen, können Sie sich direkt über die Portalseite von CLIX anmelden. Wenn Sie in CLIX angemeldet sind, können Sie sich jederzeit wieder abmelden, unabhängig davon, auf welcher Seite Sie sich gerade befinden.

### ➤ In CLIX anmelden

CLIX Portalseite – In CLIX anmelden

- I. Wählen Sie links auf der Portalseite von CLIX in dem Feld „Sprache“ „Deutsch“ aus.
- II. Geben Sie darunter in dem Feld „Anmeldename“ Ihren Anmeldenamen ein, hier z.B. „Test-Name“.
- III. Geben Sie darunter in dem Feld „Kennwort“ Ihr Kennwort ein.

**Achtung** : Beachten Sie bei der Eingabe Ihres Anmeldenamens und Ihres Kennworts die Groß- und Kleinschreibung. Bei falscher Schreibweise erhalten Sie keinen Zugang zu CLIX, und die Meldung „Anmeldename oder Kennwort falsch“ wird angezeigt !

IV. Klicken Sie darunter auf **>Eingabe<** . Die Startseite von CLIX wird geöffnet.



CLIX Startseite – Ihre persönliche Willkommensmeldung

### ➤ Aus CLIX abmelden

Sie können CLIX jederzeit verlassen, unabhängig davon, auf welcher Seite Sie sich gerade befinden. Oben auf dem Bildschirm finden Sie über jeder Seite den Eintrag „Abmelden“.

- i. **Bewegen Sie den Mauszeiger auf >Abmelden< (oben auf der Seite). Der Mauszeiger nimmt die Form einer Hand an.**
- ii. **Klicken Sie auf die linke Maustaste. Sie verlassen CLIX, und die Portalseite wird angezeigt.**

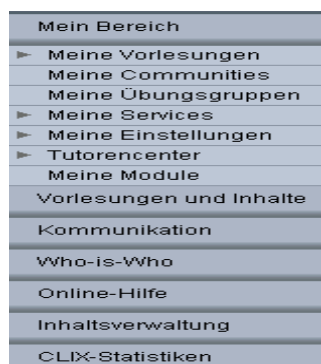
## 2. Material–Download

Nachdem Sie in CLIX angemeldet sind, finden Sie links in Ihrem Browser-Fenster die Navigationsleiste.

➤ **Vorlesungsscripte \ Übungen \ Downloads**

- i. **Bewegen Sie den Mauszeiger auf >[Mein Bereich](#)< .**
- ii. **Klicken Sie auf die linke Maustaste.**

Im Folgenden werden die Inhalte aufgelistet.



CLIX –Navigationsleiste

- iii. **Klicken Sie darunter auf >[Meine Vorlesungen](#)< .**

Im Folgenden werden die Inhalte aufgelistet.



CLIX –Navigationsleiste


- V. **Klicken Sie darunter auf >[Gebuchte Vorlesungen](#)< . Die „Gebuchte Vorlesungen“-Seite von CLIX wird geöffnet.**

Vorlesungsname	Punktzahl	Buchungsart
Bildanalyse und Bildverstehen		

CLIX – „Gebuchte Vorlesungen“-Seite

VI. **Bewegen Sie den Mauszeiger auf >Vorlesungsname<.** Klicken Sie darunter auf >[Bildanalyse und Bildverstehen](#)< . Die „Vorlesung Bildanalyse und Bildverstehen“-Seite von CLIX wird geöffnet.

CLIX – „Gebuchte Vorlesungen – Bildanalyse und Bildverstehen“-Seite

VII. **Bewegen Sie den Mauszeiger auf  >Lehrplan<.** Klicken Sie auf die linke Maustaste. Die „Lehrplan“-Seite von CLIX wird geöffnet.

The screenshot shows the 'Lehrplan' (Syllabus) page for the course 'Bildanalyse und Bildverstehen'. At the top, there is a navigation bar with icons for 'Startseite', 'Lehrplan', 'Kalender', 'Teilnehmer', 'Kommunikation', and 'Beschreibung'. Below this, the 'Lehrplan' section is highlighted. The main content area contains a list of lecture components with columns for 'Vorlesungskomponente' and 'Freigabe'. The components listed are: 'Fragebogen zur Vorlesung "Bildanalyse und Bildverstehen"', 'Vorlesungsscripte', 'Übungen', 'Übungsblätter', and 'Downloads'. Each component has a plus sign icon to its left, indicating it can be expanded.

### CLIX – „Lehrplan“-Seite

- VIII. Auf dieser Seite können Sie „Vorlesungsscripte \ Übungen \ Downloads“ finden. Bewegen Sie den Mauszeiger auf > <. Klicken Sie auf die linke Maustaste. Im Folgenden werden die Inhalte aufgelistet.

This screenshot provides a detailed view of the 'Lehrplan' page. The 'Vorlesungsscripte' section is expanded, showing a list of lecture parts with their respective status and type. The 'Übungen' section is also expanded, showing a list of exercises and solutions.

Vorlesungskomponente	Status	Typ	Freigabe
Vorlesungsscripte	🔒	Ordertipp	
Teil 1: Einleitung	🔒	Modultipp	
Teil 2: Bildoperationen(I)	🔒	Modultipp	
Teil 3: Bildoperationen(II)	🔒	Modultipp	
Teil 4: Bildoperationen (III):	🔒	Modultipp	
Teil 5: Hough-Transformation; Segmentierung	🔒	Modultipp	
Übungen	🔒	Ordertipp	
Lösungen	🔒	Ordertipp	
Die Bildformate PGM und PPM	🔒	Modultipp	
Die Bildoperation "Histogrammeinebnung"	🔒	Modultipp	
in Übung 1 behandelte Aufgaben	🔒	Modultipp	
Die diskrete Fouriertransformation Teil 1	🔒	Modultipp	

### CLIX – „Lehrplan“-Seite

#### ➤ Übungsblatt

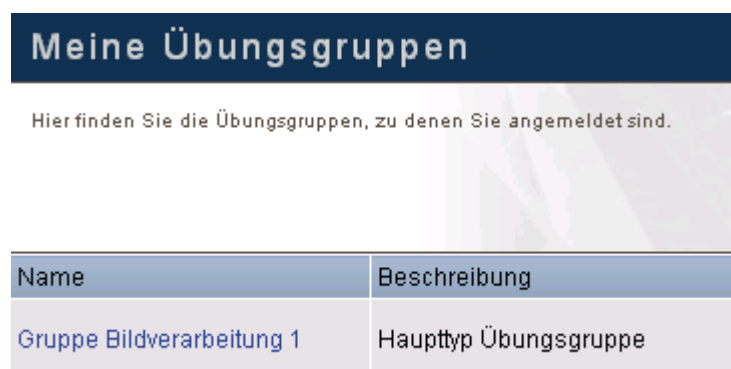
- i. Bewegen Sie den Mauszeiger auf > [Mein Bereich](#) <. Klicken Sie auf die linke Maustaste.

Im Folgenden werden die Inhalte aufgelistet.



CLIX – Navigationsleiste

- ii. **Klicken Sie darunter auf [>Meine Übungsgruppen<](#) . Im Folgenden werden die Inhalte aufgelistet. Die „Meine Übungsgruppen“-Seite von CLIX wird geöffnet.**



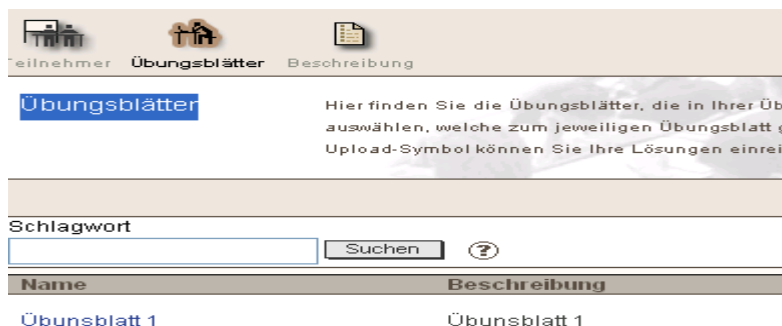
CLIX – „Meine Übungsgruppen“-Seite

- iii. **Bewegung Sie den Mauszeiger auf [>Name<](#). Klicken Sie darunter auf [>Gruppe Bildverarbeitung 1<](#) . Die „Gruppe Bildverarbeitung 1“ wird geöffnet.**



CLIX – „Gruppe Bildverarbeitung 1“-Seite

- iv. **Bewegen Sie den Mauszeiger auf [Übungsblätter](#). Klicken Sie auf die linke Maustaste. Die „Übungsblätter“-Seite von CLIX wird geöffnet.**



CLIX-Übungsblätter-Seite

- v. **Auf dieser Seite können Sie alle „Übungsblätter“ finden.**

### 3. Online-Hilfe

- Klicken Sie in der Navigationsleiste (links auf dem Bildschirm) auf „Online-Hilfe“: Der Menüpunkt wird geöffnet.
- Klicken Sie auf den gewünschten Eintrag: CLIX FAQs /CLIXionary

Bei Fragen helfen wir Ihnen gerne weiter. Bitte mailen Sie uns unter [mailto: dzhao@informatik.tu-cottbus.de](mailto:dzhao@informatik.tu-cottbus.de) .