

## window.document.images Collection des Internet Explorer

Feld der Zeiger aller img Objekte

Elementefolge laut HTML-Kodung

Achtung: Per new Image() erzeugte Bilder sind **nicht** Bestandteil der Collection !!

Diese Collection umfasst **nicht** das Objekt input.image, da für dieses Objekt die childrenCollection verwendet werden muss !

### Syntax:

```
[ var ZeigerAufFeld = ] document.images
```

```
[ var ZeigerAufFeldElement = ] document.images [Index [, SubIndex] ]
```

Index                    Integer ab 0  
                           oder        String    Name oder ID des Elementes  
     muss in [ ] kodiert sein

SubIndex                optional  
                           nur kodieren wenn Index ein String ist  
                           Integer als Unterindex also Unterelement eines Elementes

### Eigenschaften:

.length

Anzahl der Feldelemente also Feldlänge z.B. bei Collection

### Methoden:

.item()

Referenz auf Feldelement anhand des Integer-Indexes oder des  
 Attributnamen (analog zu ID oder NAME-Attribut) liefern  
 außer bei Formular mit <INPUT TYPE=image ...>  
 da dafür die children-Collection verwendet werden muss !!!

.namedItem()

Referenz auf Eintrag (FeldElement) anhand des Namen  
 (analog zu ID oder NAME-Attribut) liefern

.tags()

Referenz auf Feld aller HTML-Elemente mit gemeinsamen Tag-Namen liefern  
 siehe tags Collection des DOM

.urns()

Referenz auf Feld aller Elemente mit gemeinsamer URN liefern

