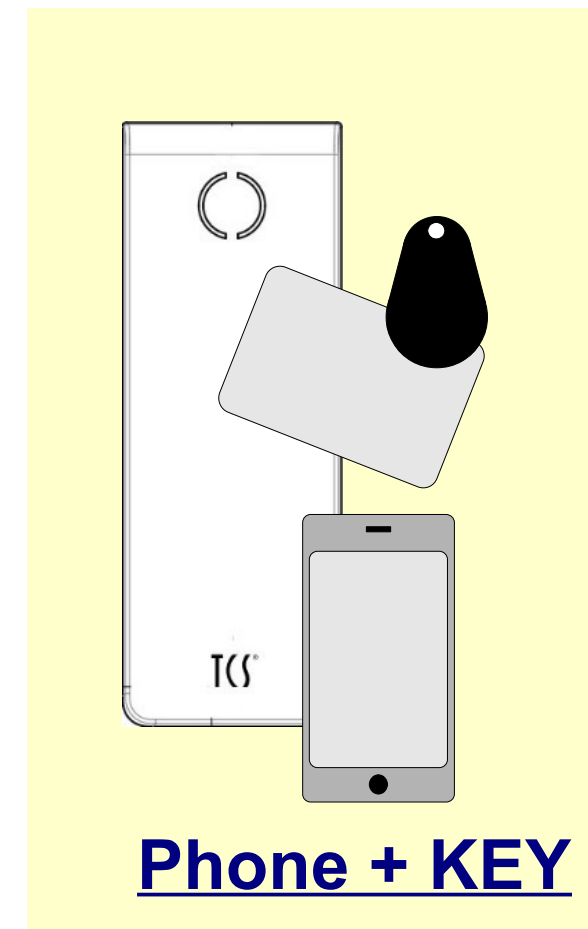
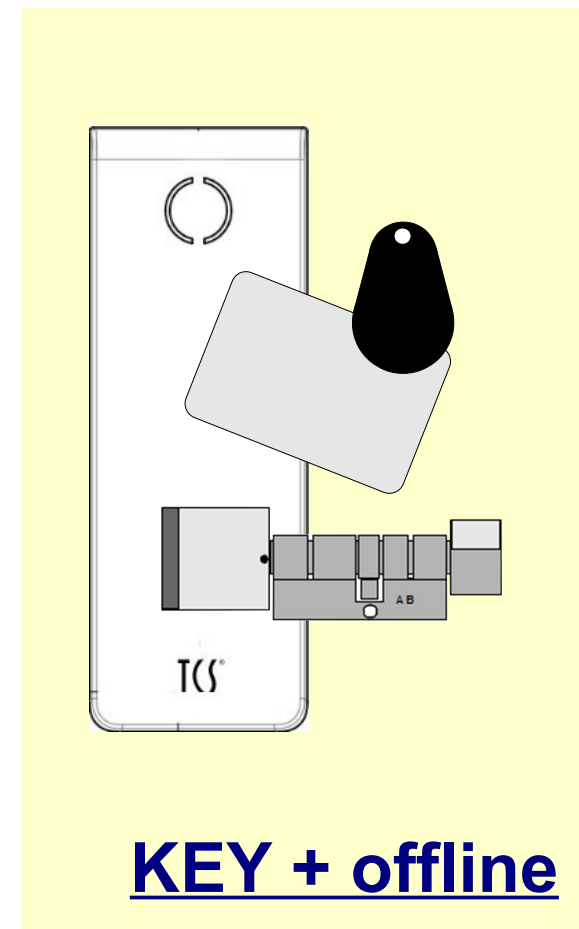
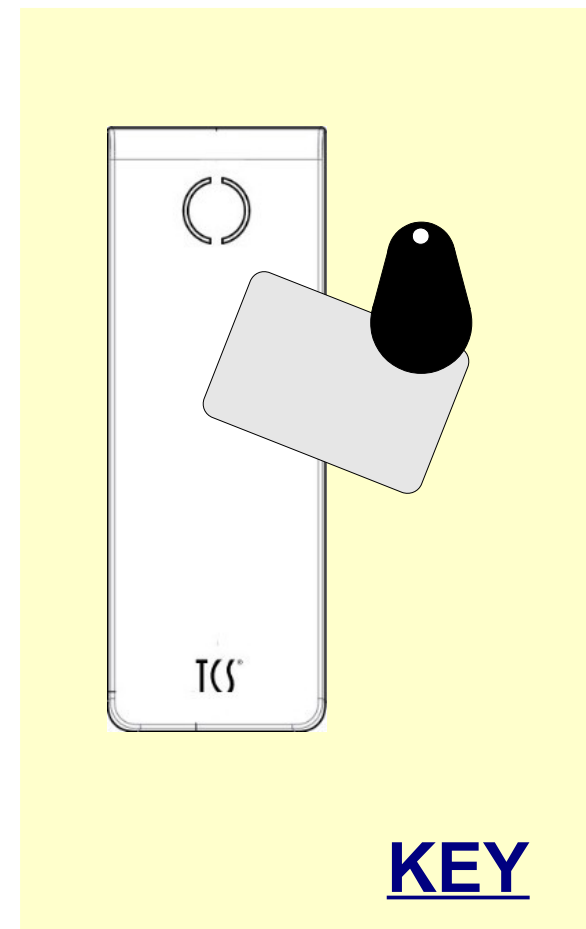
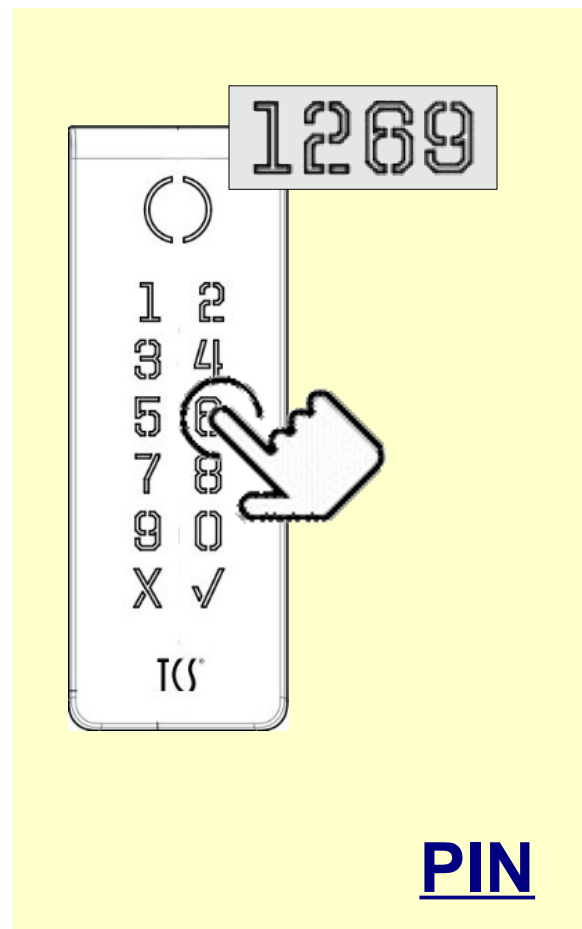


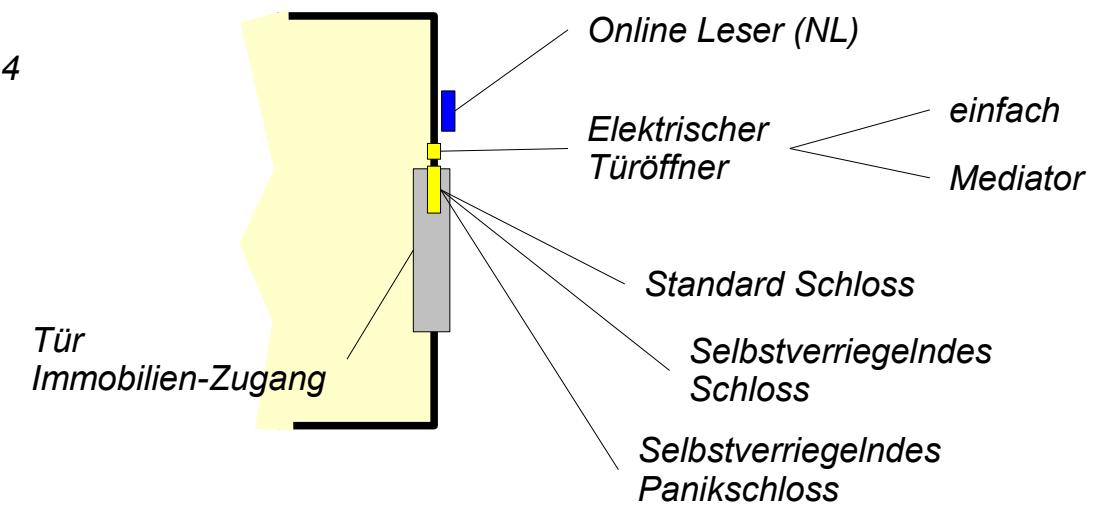
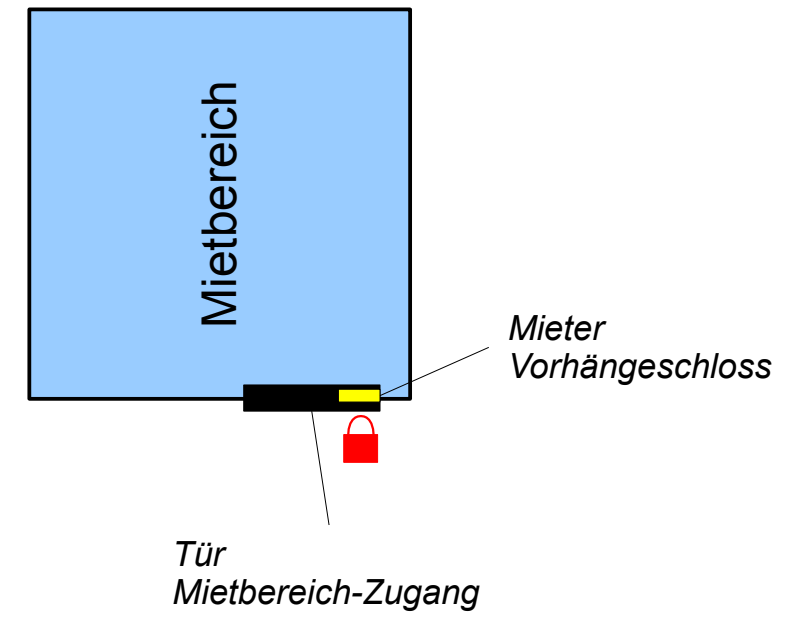
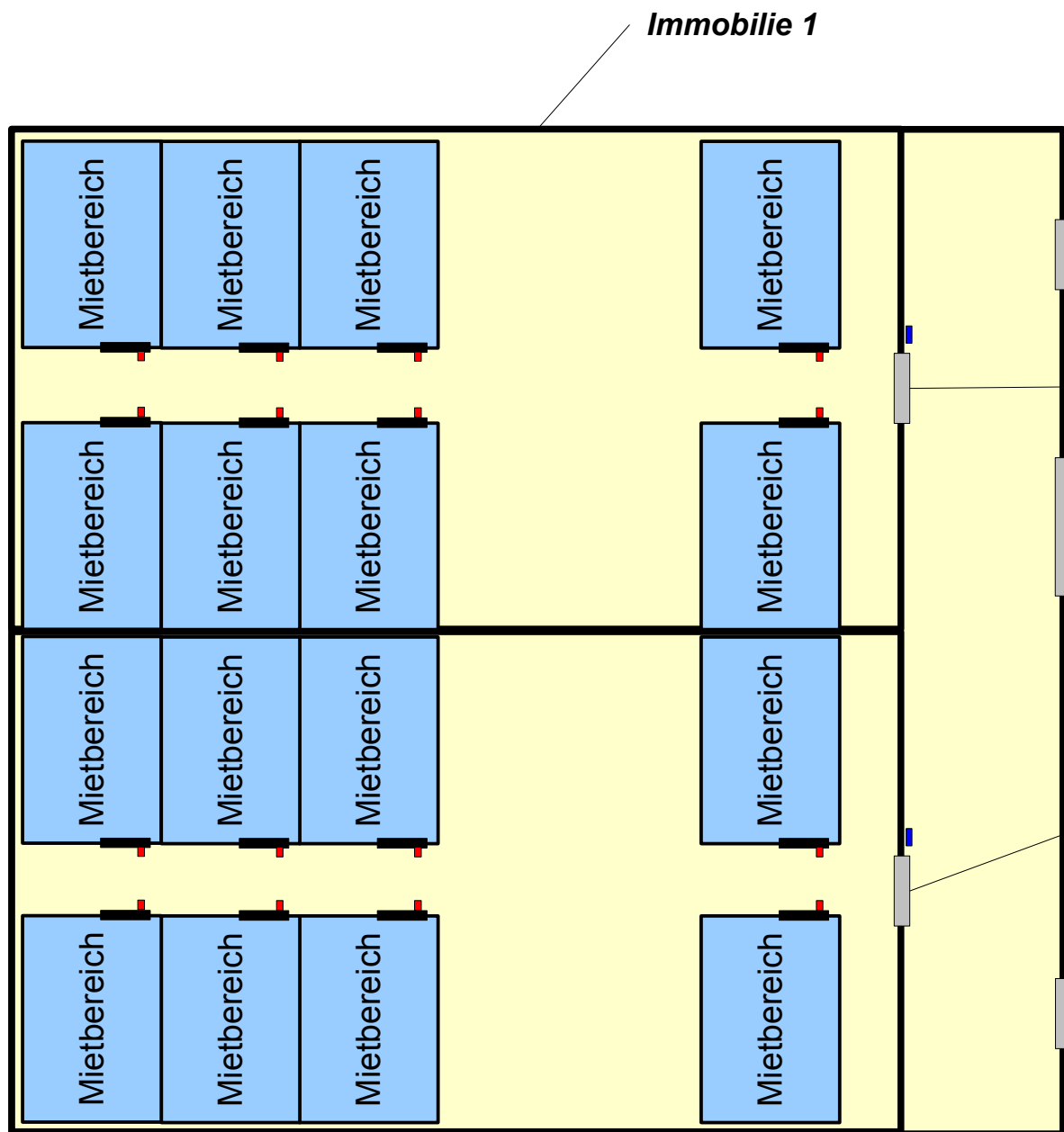
Varianten der Zutrittskontrolle im **Self storage management**



Hinweis:
unterstrichener Text kann zur Navigation im PDF reader verwendet werden !

Ist diese Version noch aktuell ?

<small>DIN A3 quer</small>	
Konzept: Zutritt im self storage management	
<small>Thema:</small>	
TCS TürControlSysteme AG Geschwister-Scholl-Str. 7 39307 Genthin	<small>Autor: Henry Winkelmann Version: 1E Seite: 1 von: 13 zuletzt bearbeitet: 29.03.16 14:31:07</small>



Variante Key

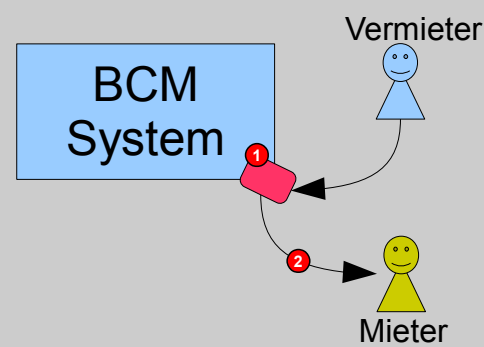
- Objektstruktur
- Benutzung
- Anlagenstruktur

Übersicht

DIN A3 quer		Konzept: Zutritt im self storage management	
Thema:		Autor: Henry Winkelmann	
TCS	TürControlSysteme AG	Version: 1E	Seite: 2
	Geschwister-Scholl-Str. 7	zuletzt bearbeitet: 29.03.16	von: 13
	39307 Genthin		14:31:07

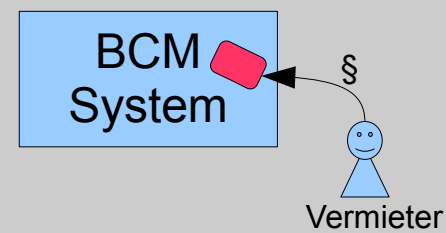
Schritt(1)

- Schlüssel im System bekannt machen
- noch ohne Rechte an Mieter abgeben
- Blanko-Schlüssel



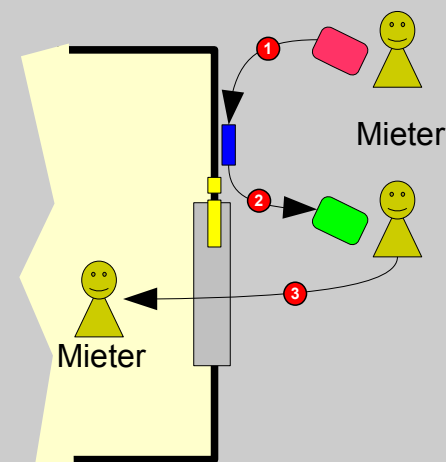
Schritt(2)

- Vermieter definiert Zutrittsrechte und Gültigkeitsdauer im System
- diese können jederzeit widerrufen werden und sperren den Schlüssel über den Online Leser (NL)



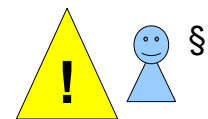
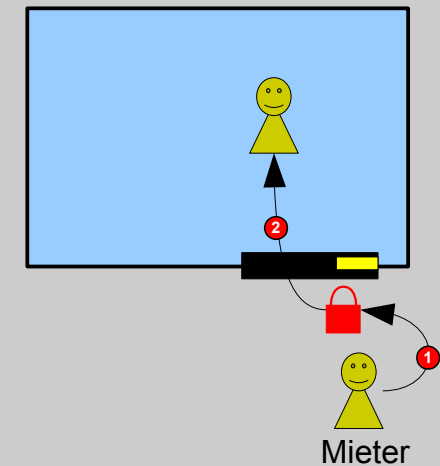
Schritt(3)

- Mieter hält Blanko-Schlüssel an Online Leser (NL)
- die bisher ungültige Karte erhält Rechte und Gültigkeit
- die Tür wird entriegelt
- Mieter kann die Immobilie betreten



Schritt(3)

- Mieter kann mit **eigenem** Schlüssel den oder die Mietbereiche betreten



Hinweis:

Die Vergabe der Rechte kann **manuell** oder per Software über eine **XML Schnittstelle** vorgenommen werden. Damit ist die Integration in Buchungssysteme möglich.

Variante Key

Objektstruktur

Benutzung

Anlagenstruktur

Übersicht

DIN A3 quer

Konzept: Zutritt im
self storage management

Thema:

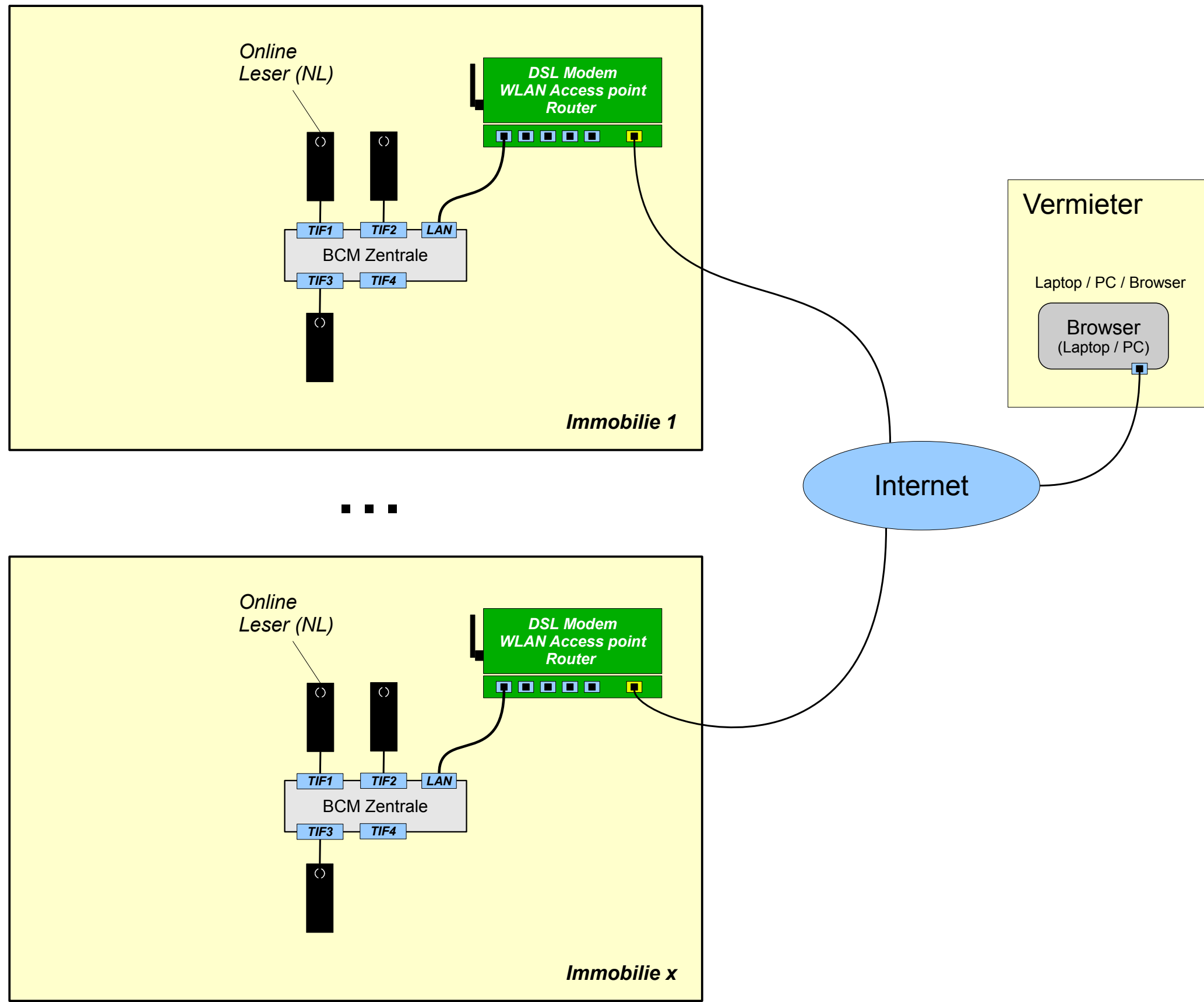
TCS

TürControlSysteme AG
Geschwister-Scholl-Str. 7
39307 Genthin

Autor: Henry Winkelmann

Version: 1E Seite: 3 von: 13

zuletzt bearbeitet: 29.03.16 14:31:07



Variante Key

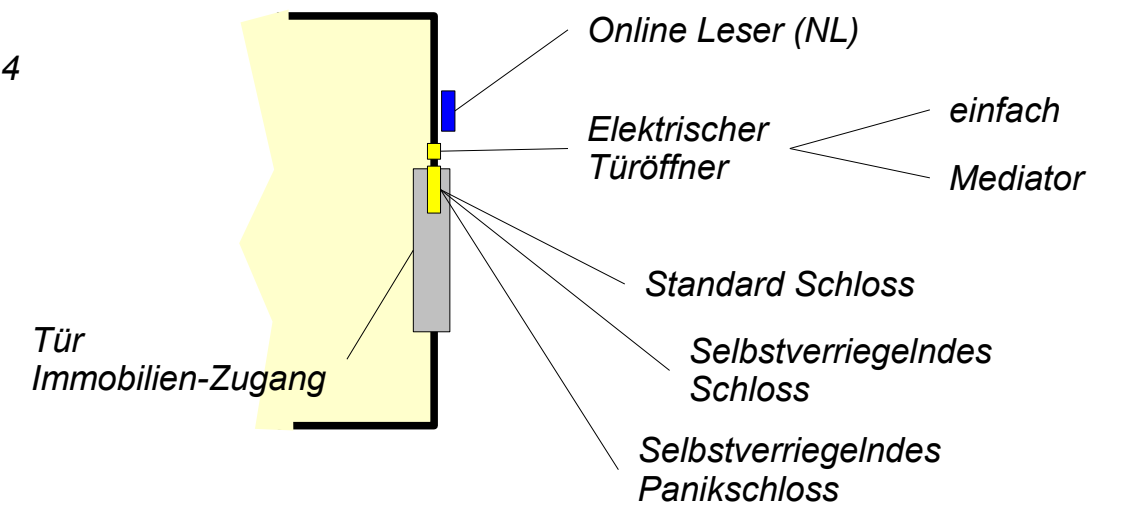
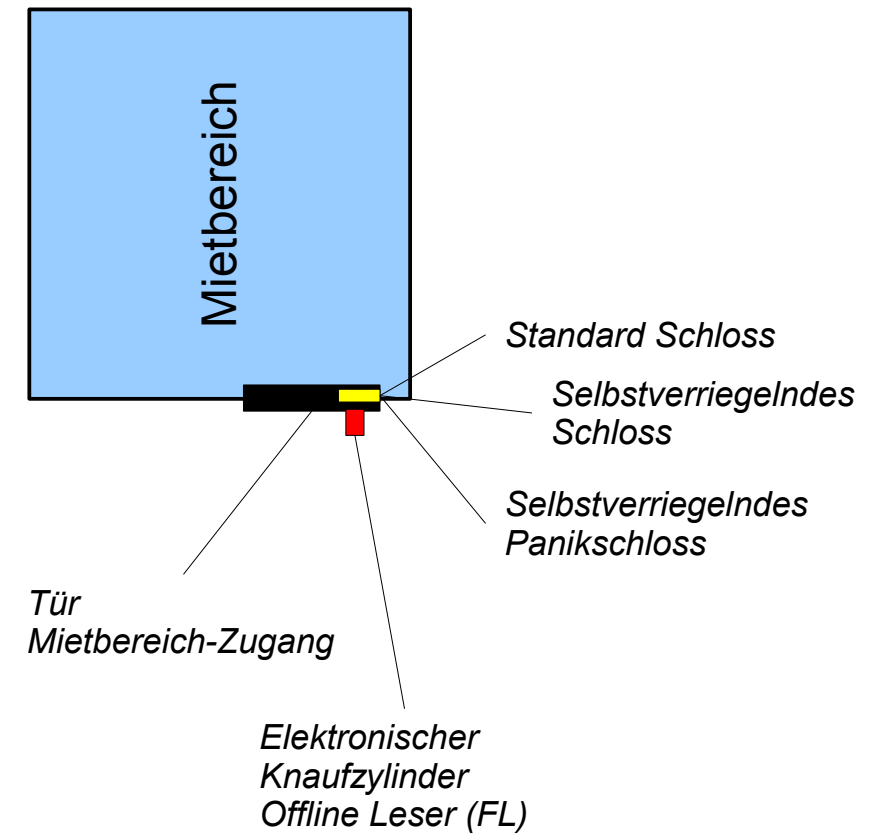
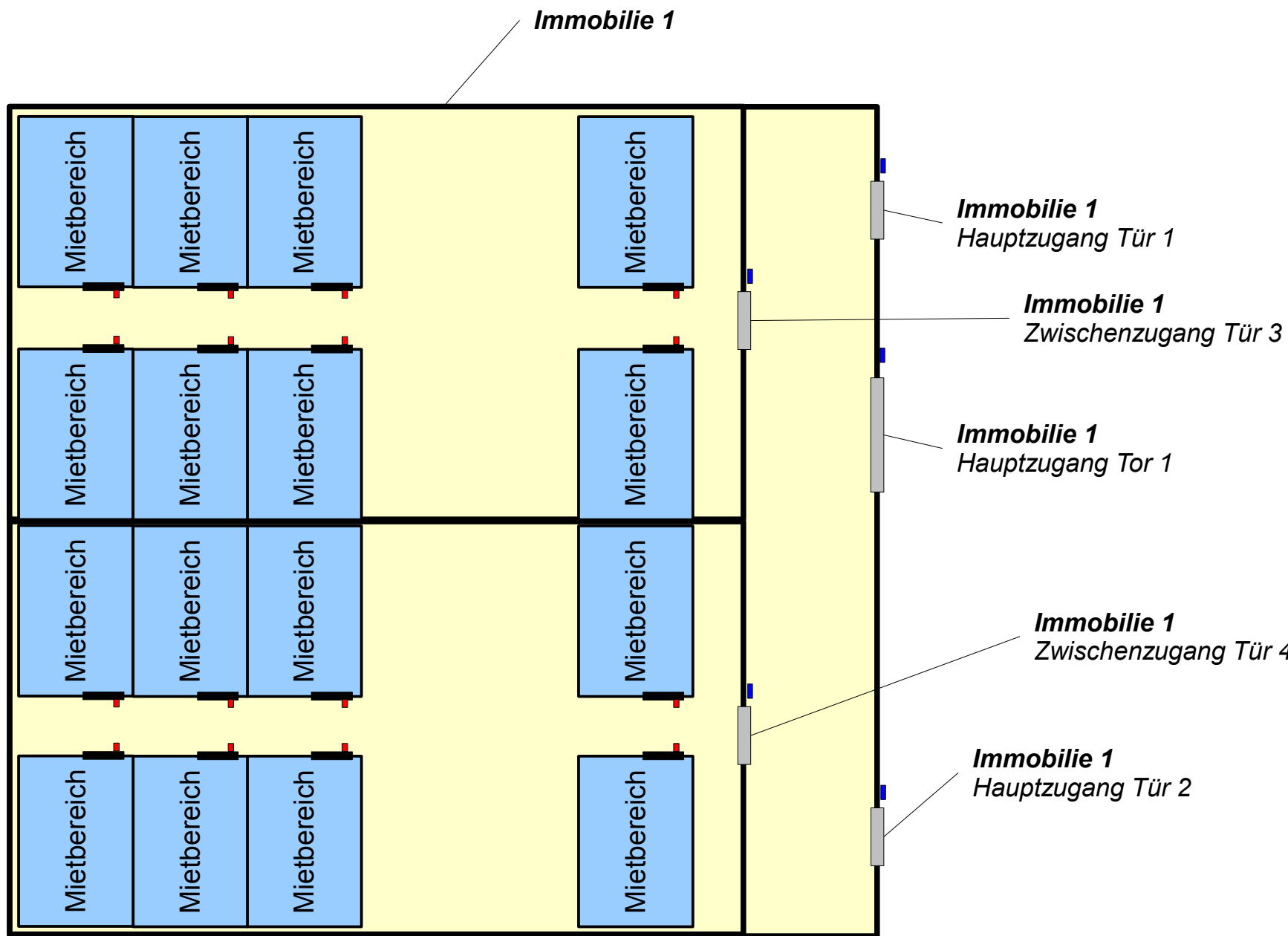
Objektstruktur

Benutzung

Anlagenstruktur

Übersicht

DIN A3 quer		Konzept: Zutritt im self storage management	
Thema:		Autor: Henry Winkelmann	
TCS	TürControlSysteme AG	Version: 1E	Seite: 4
	Geschwister-Scholl-Str. 7	von: 13	
39307 Genthin		zuletzt bearbeitet: 29.03.16 14:31:07	



Variante Key + offline

Objektstruktur

Benutzung

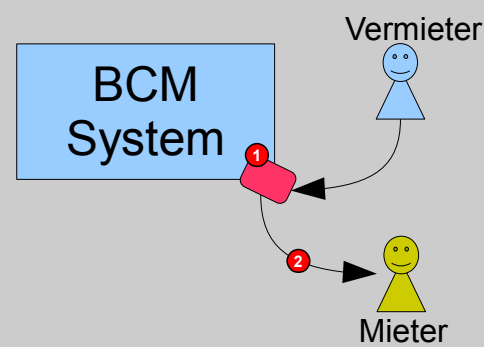
Anlagenstruktur

Übersicht

DIN A3 quer		Konzept: Zutritt im self storage management	
Thema:		Autor: Henry Winkelmann	
TCS	TürControlSysteme AG	Version: 1E	Seite: 5
	Geschwister-Scholl-Str. 7	von: 13	
	39307 Genthin	zuletzt bearbeitet: 29.03.16 14:31:07	

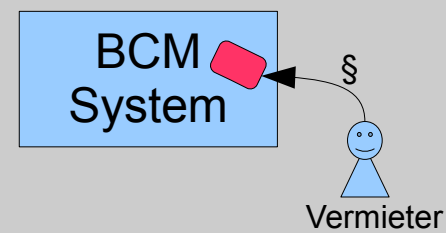
Schritt(1)

- Schlüssel im System bekannt machen
- noch ohne Rechte an Mieter abgeben
- Blanko-Schlüssel



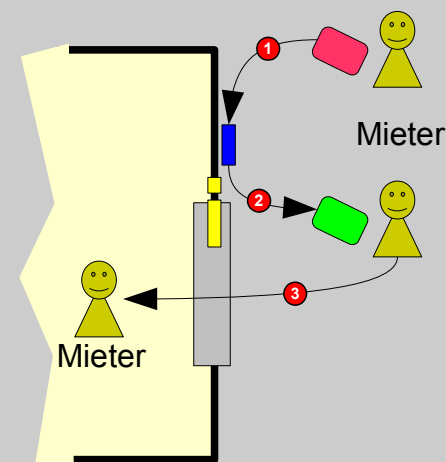
Schritt(2)

- Vermieter definiert Zutrittsrechte und Gültigkeitsdauer im System
- diese können jederzeit widerrufen werden und sperren den Schlüssel über den Online Leser (NL)



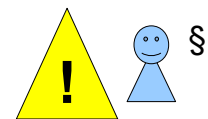
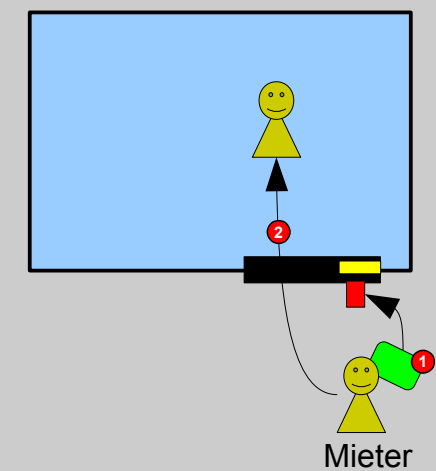
Schritt(3)

- Mieter hält Blanko-Schlüssel an Online Leser (NL)
- die bisher ungültige Karte erhält Rechte und Gültigkeit
- die Tür wird entriegelt
- Mieter kann die Immobilie betreten



Schritt(4)

- Mieter kann mit dem Schlüssel den / die Mietbereiche betreten



Hinweis:

Die Vergabe der Rechte kann **manuell** oder per Software über eine **XML Schnittstelle** vorgenommen werden. Damit ist die Integration in Buchungssysteme möglich.

Variante Key + offline

Objektstruktur

Benutzung

Anlagenstruktur

Übersicht

DIN A3 quer

Konzept: Zutritt im
self storage management

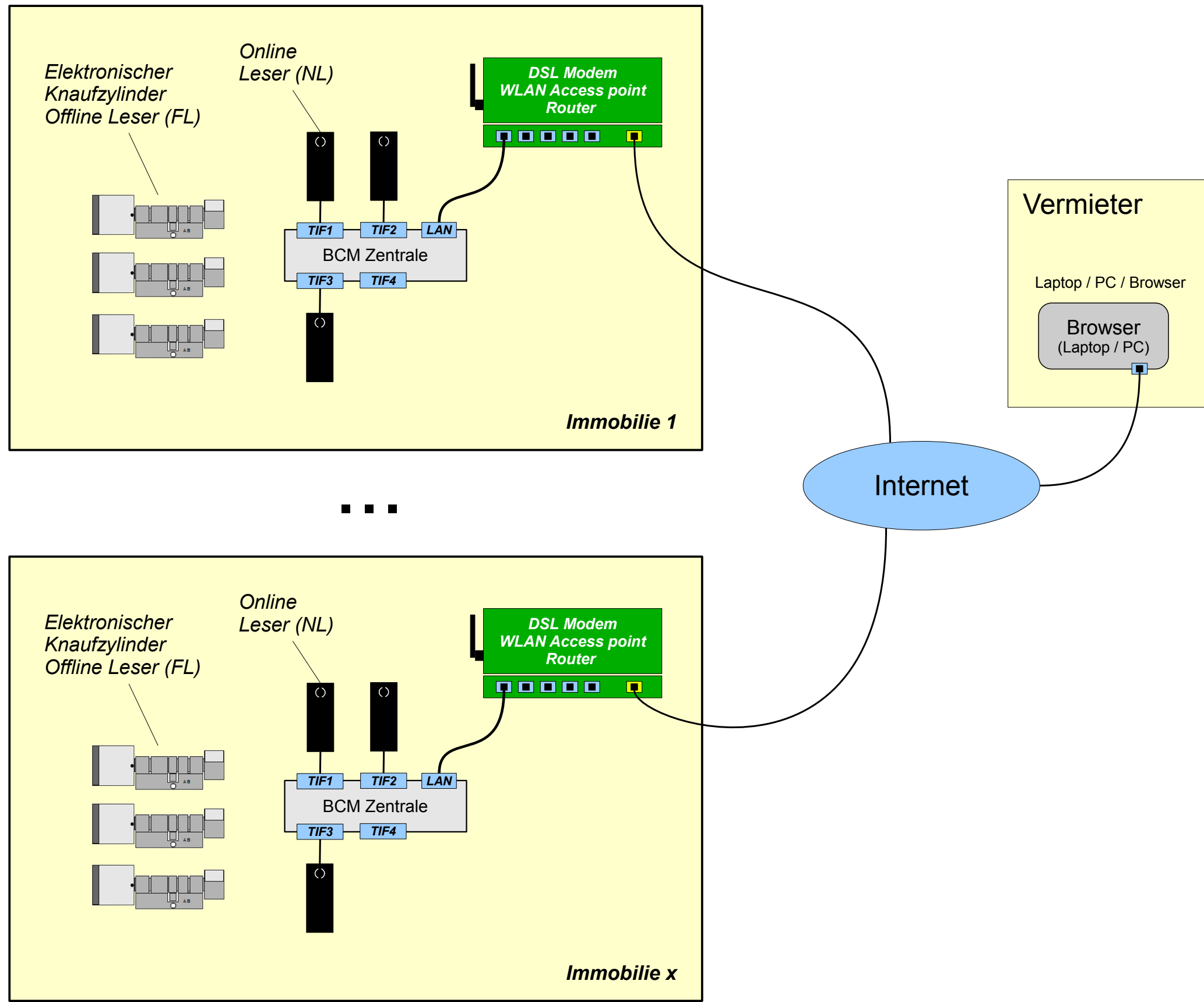
Thema:

TCS TürControlSysteme AG
Geschwister-Scholl-Str. 7
39307 Genthin

Autor: Henry Winkelmann

Version: 1E Seite: 6 von: 13

zuletzt bearbeitet: 29.03.16 14:31:07



Variante Key + offline

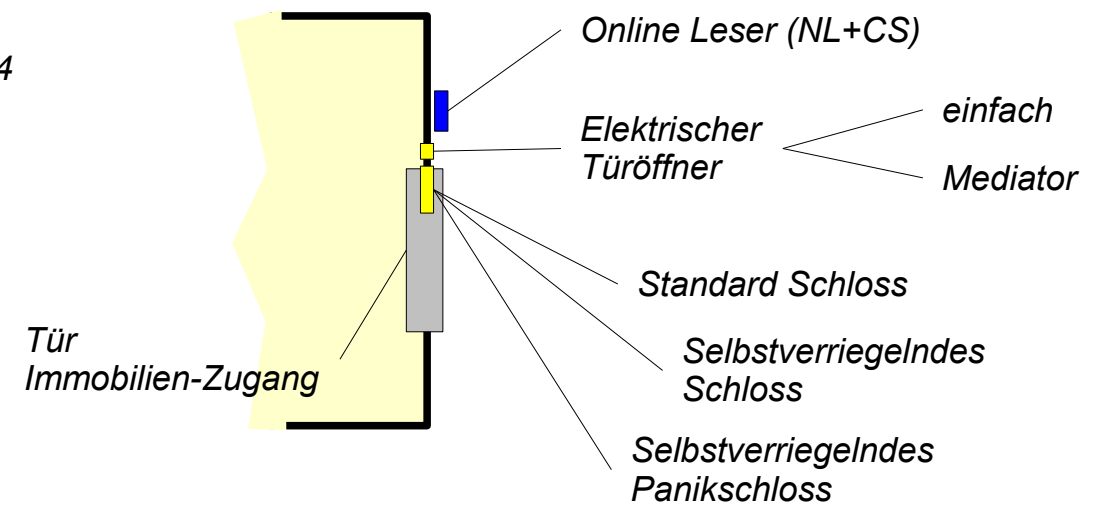
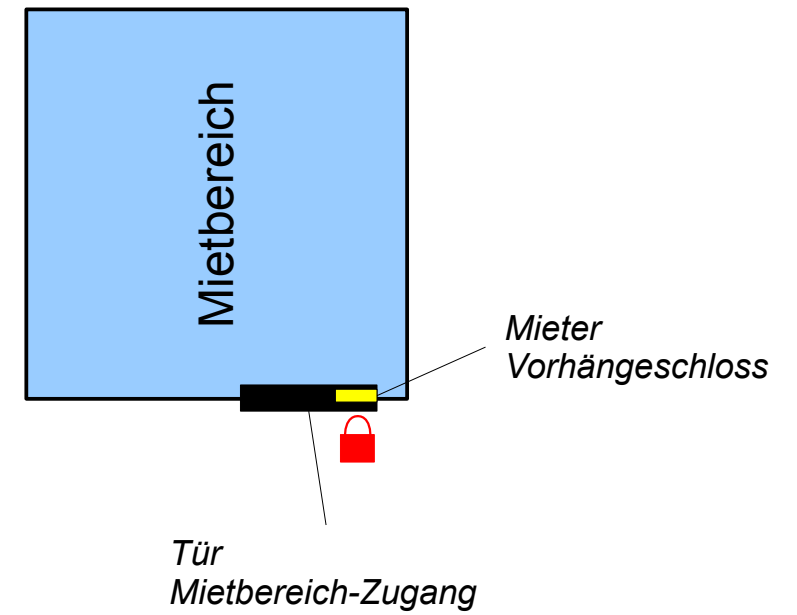
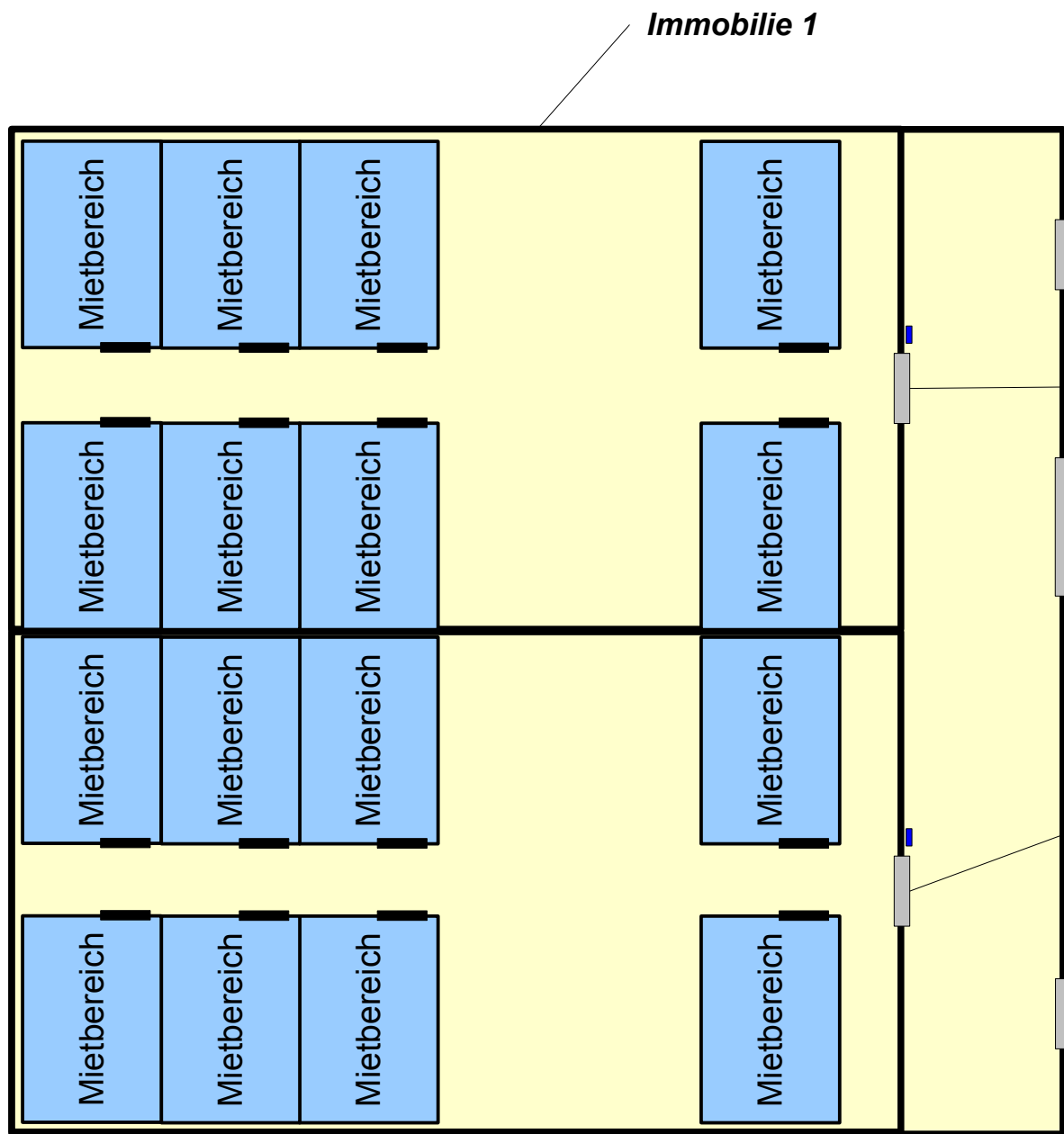
Objektstruktur

Benutzung

Anlagenstruktur

Übersicht

<small>DIN A3 quer</small>	
Konzept: Zutritt im self storage management	
Thema:	
TCS	TürControlSysteme AG Geschwister-Scholl-Str. 7 39307 Genthin
Autor: Henry Winkelmann	Version: 1E Seite: 7 von: 13
zuletzt bearbeitet: 29.03.16 14:31:07	



Variante PIN

Objektstruktur

Benutzung

Anlagenstruktur

Übersicht

DIN A3 quer

Konzept: Zutritt im
self storage management

Thema:

TCS TürControlSysteme AG
Geschwister-Scholl-Str. 7
39307 Genthin

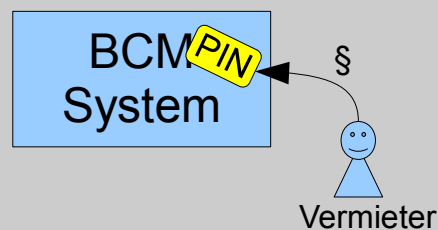
Autor: Henry Winkelmann

Version: 1E Seite: 8 von: 13

zuletzt bearbeitet: 29.03.16 14:31:07

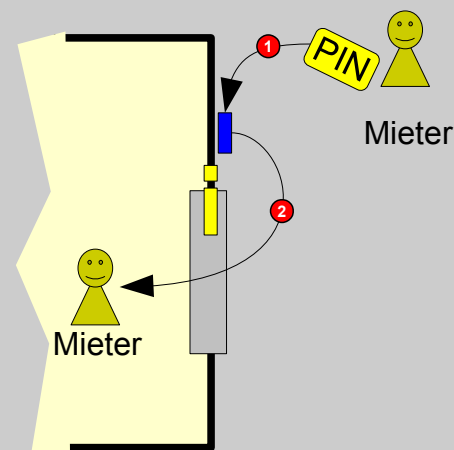
Schritt(1)

- Vermieter definiert PIN Code, Zutrittsrechte und Gültigkeitsdauer im System
- diese können jederzeit widerrufen werden und sperren den Zutritt über den Online Leser (NL)



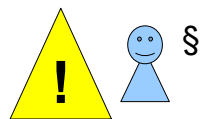
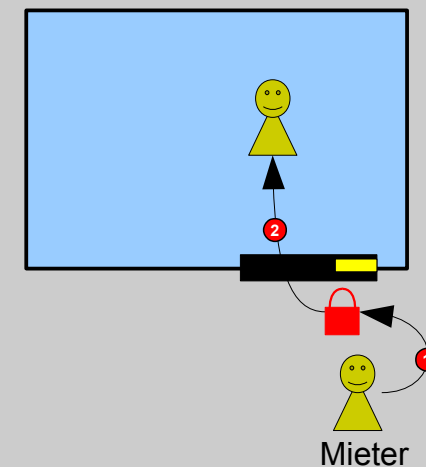
Schritt(2)

- Mieter benutzt PIN am Online Leser (NL)
- der PIN Code kann mit fester oder variabler Länge ausgeführt werden.
- die Tür wird entriegelt
- Mieter kann die Immobilie betreten



Schritt(3)

- Mieter kann mit **eigenem** Schlüssel den oder die Mietbereiche betreten



§

Hinweis:

Die Vergabe der Rechte kann **manuell** oder per Software über eine **XML Schnittstelle** vorgenommen werden. Damit ist die Integration in Buchungssysteme möglich.



Hinweis:

Ein PIN basierter Zutritt zum Mietbereich ist mit TCS Komponenten möglich. Er bedarf aber immer Online-Strukturen mit Aufwand an elektronisch steuerbarem Schloss / Verkabelung / Zentralen.

Variante PIN

Objektstruktur

Benutzung

Anlagenstruktur

Übersicht

DIN A3 quer

Konzept: Zutritt im self storage management

Thema:

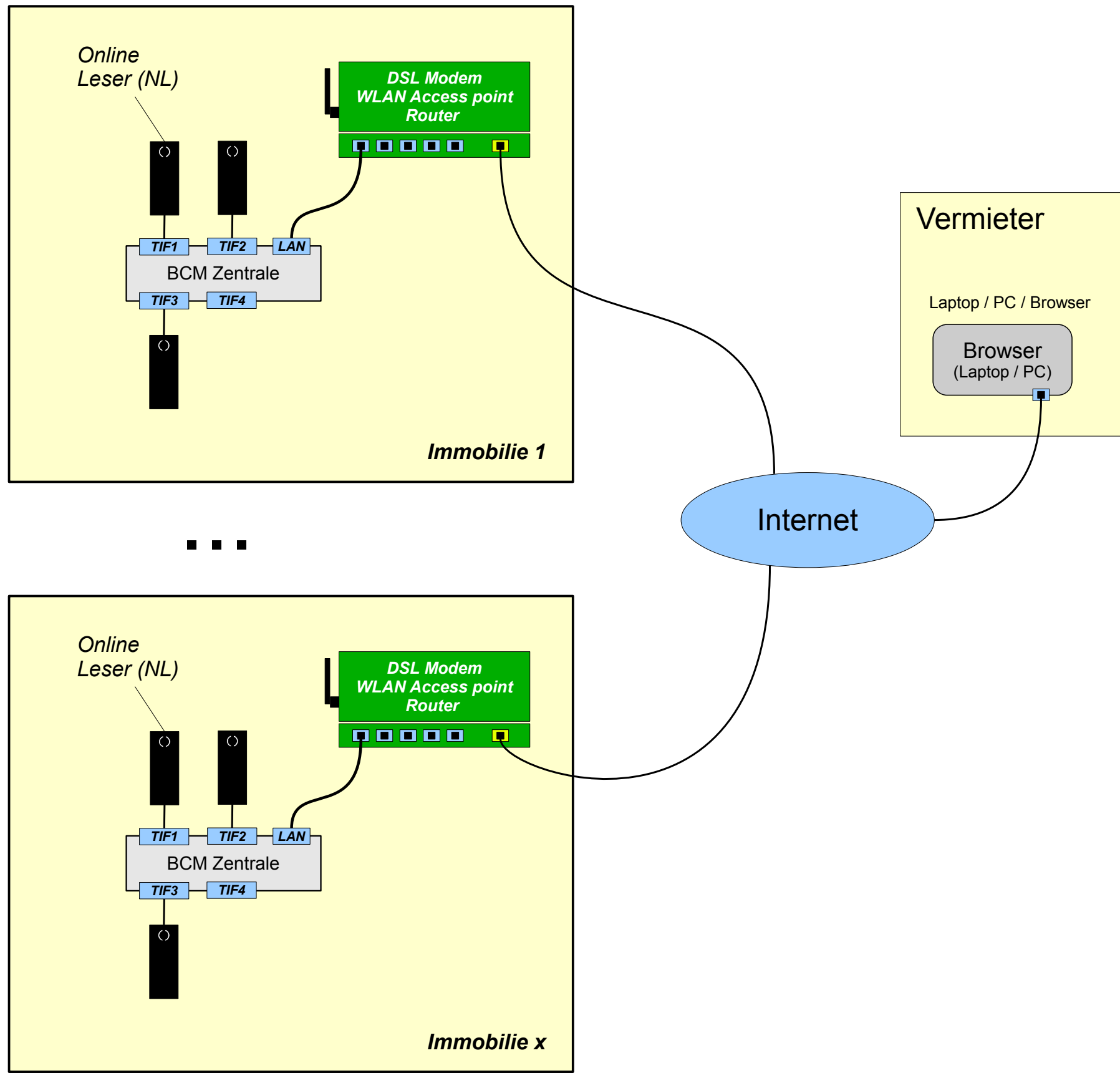
TCS

TürControlSysteme AG
Geschwister-Scholl-Str. 7
39307 Genthin

Autor: Henry Winkelmann

Version: 1E Seite: 9 von: 13

zuletzt bearbeitet: 29.03.16 14:31:07



Variante PIN

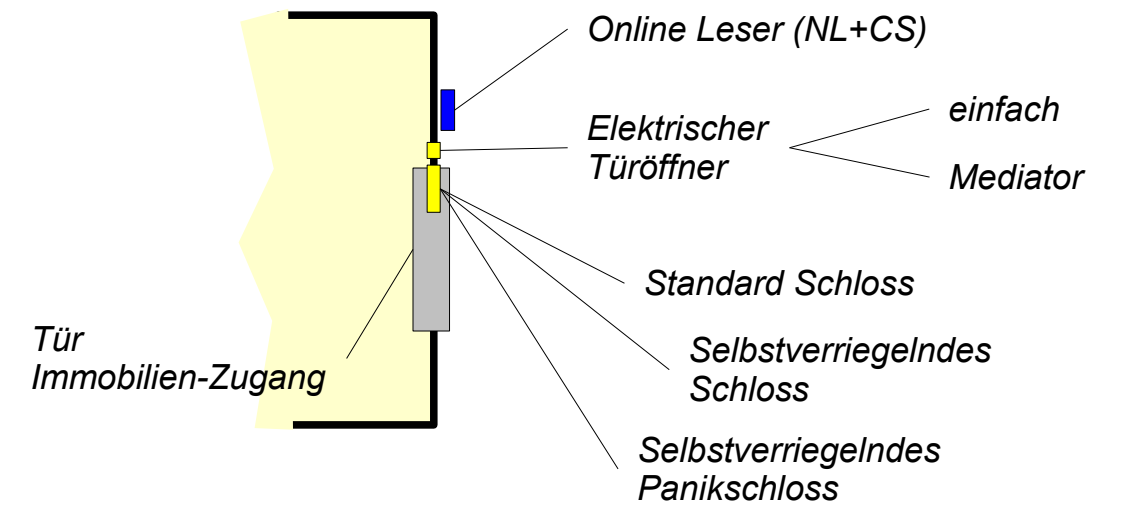
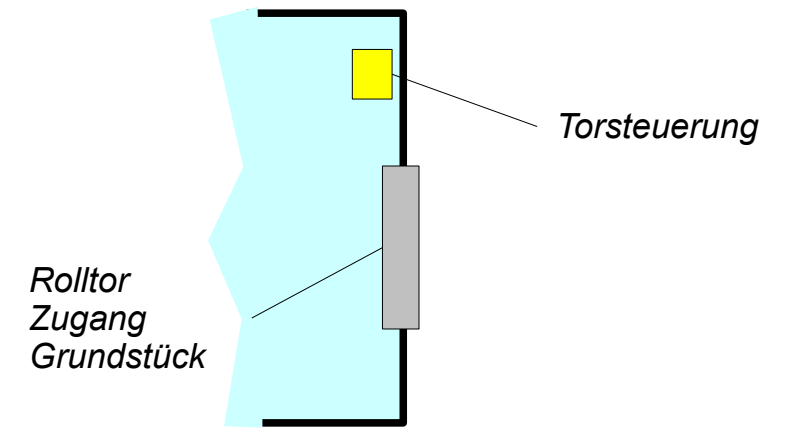
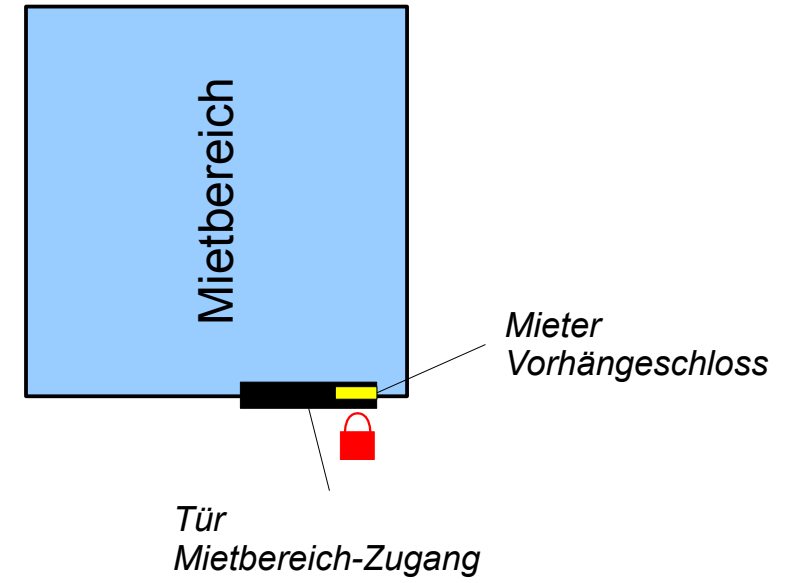
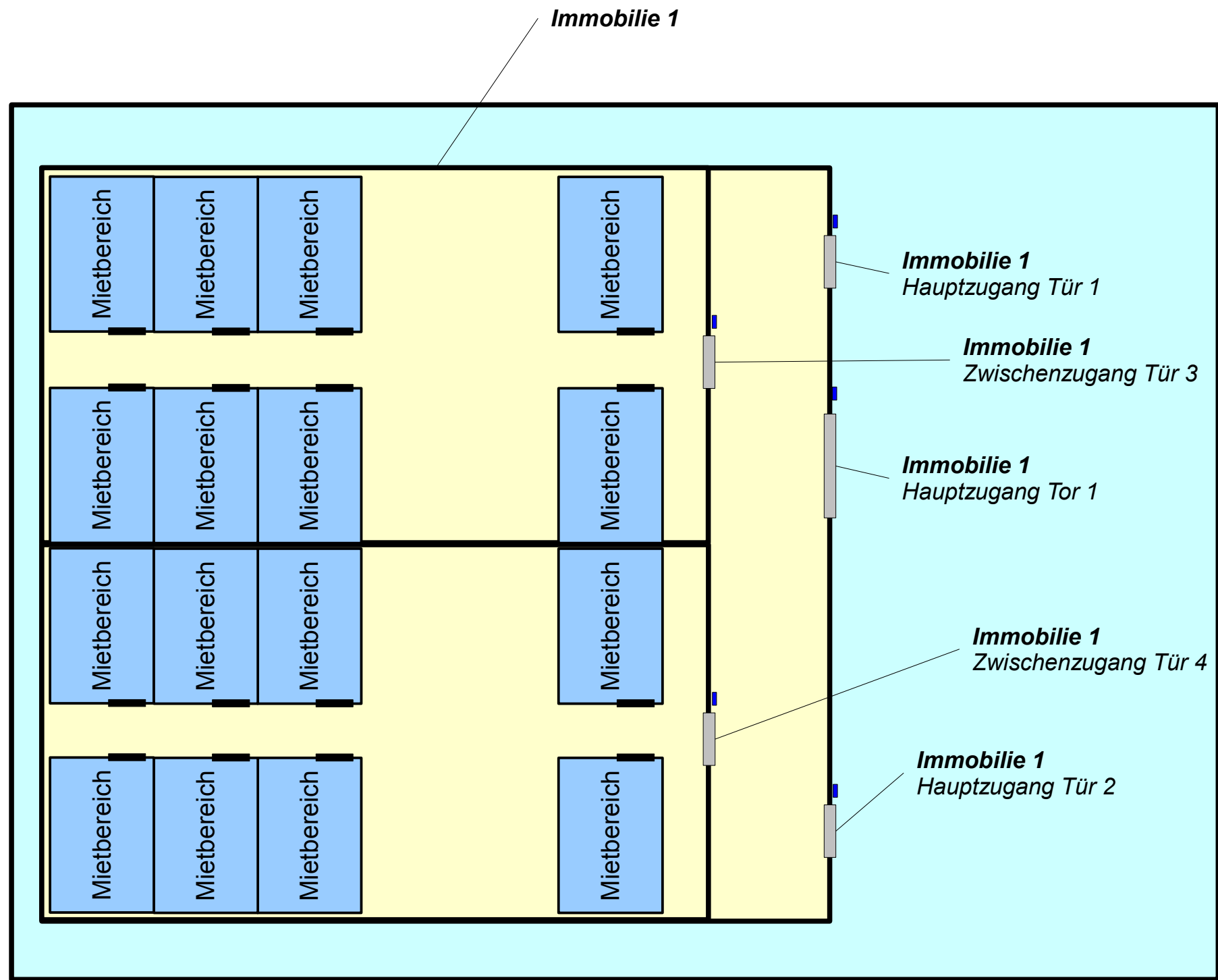
Objektstruktur

Benutzung

Anlagenstruktur

Übersicht

<small>DIN A3 quer</small>		Konzept: Zutritt im self storage management	
Thema:		Autor: Henry Winkelmann	
TCS	TürControlSysteme AG	Version: 1E	Seite: 10
	Geschwister-Scholl-Str. 7	von: 13	
39307 Genthin		zuletzt bearbeitet: 29.03.16 14:31:07	



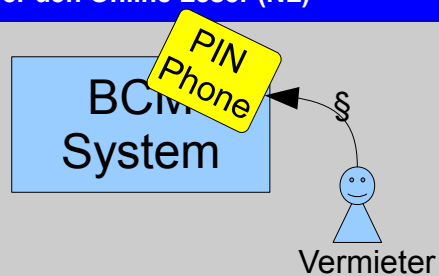
Variante Phone + Key

- Objektstruktur
- Benutzung
- Anlagenstruktur

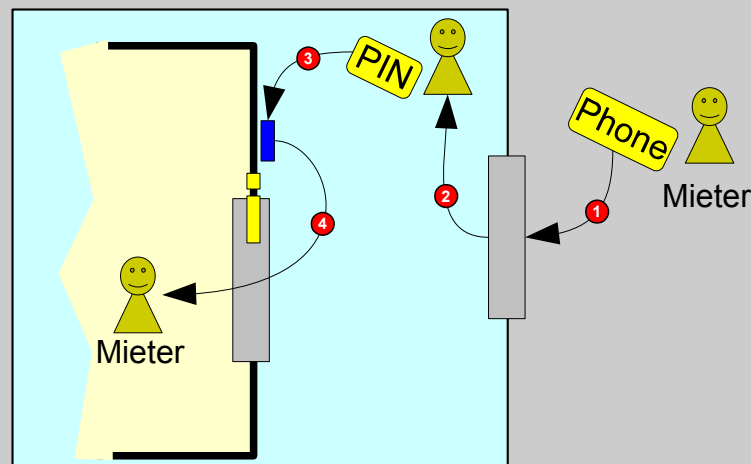
Übersicht

DIN A3 quer		Konzept: Zutritt im self storage management	
Thema:		Autor: Henry Winkelmann	
TCS	TürControlSysteme AG	Version: 1E	Seite: 11
	Geschwister-Scholl-Str. 7	von: 13	
39307 Genthin		zuletzt bearbeitet: 29.03.16 14:31:07	

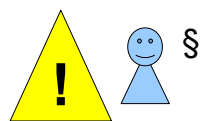
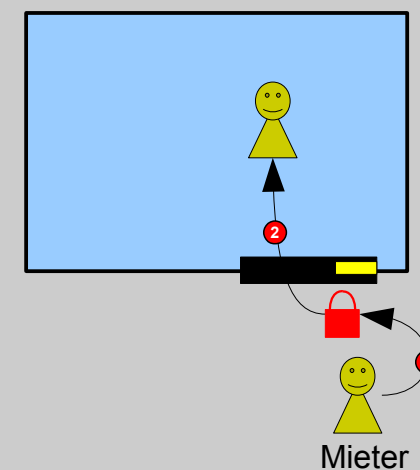
Schritt(1)
 - Vermieter definiert Phone Nr, PIN Code, Zutrittsrechte und Gültigkeitsdauer im System
 - diese können jederzeit widerrufen werden und sperren den Zutritt über den Online Leser (NL)



Schritt(2)
 - Mieter benutzt Phone am Rolltor (Zufahrt)
 - Mieter benutzt PIN am Online Leser (NL)
 - der PIN Code kann mit fester oder variabler Länge ausgeführt werden.
 - die Tür wird entriegelt
 - Mieter kann die Immobilie betreten



Schritt(3)
 - Mieter kann mit **eigenem** Schlüssel den oder die Mietbereiche betreten



Hinweis:
 Die Vergabe der Rechte kann **manuell** oder per Software über eine **XML Schnittstelle** vorgenommen werden. Damit ist die Integration in Buchungssysteme möglich.



Hinweis:
 Ein PIN basierter Zutritt zum Mietbereich ist mit TCS Komponenten möglich. Er bedarf aber immer Online-Strukturen mit Aufwand an elektronisch steuerbarem Schloss / Verkabelung / Zentralen.

Variante Phone + Key

Objektstruktur

Benutzung

Anlagenstruktur

Übersicht

DIN A3 quer

Konzept: Zutritt im
self storage management

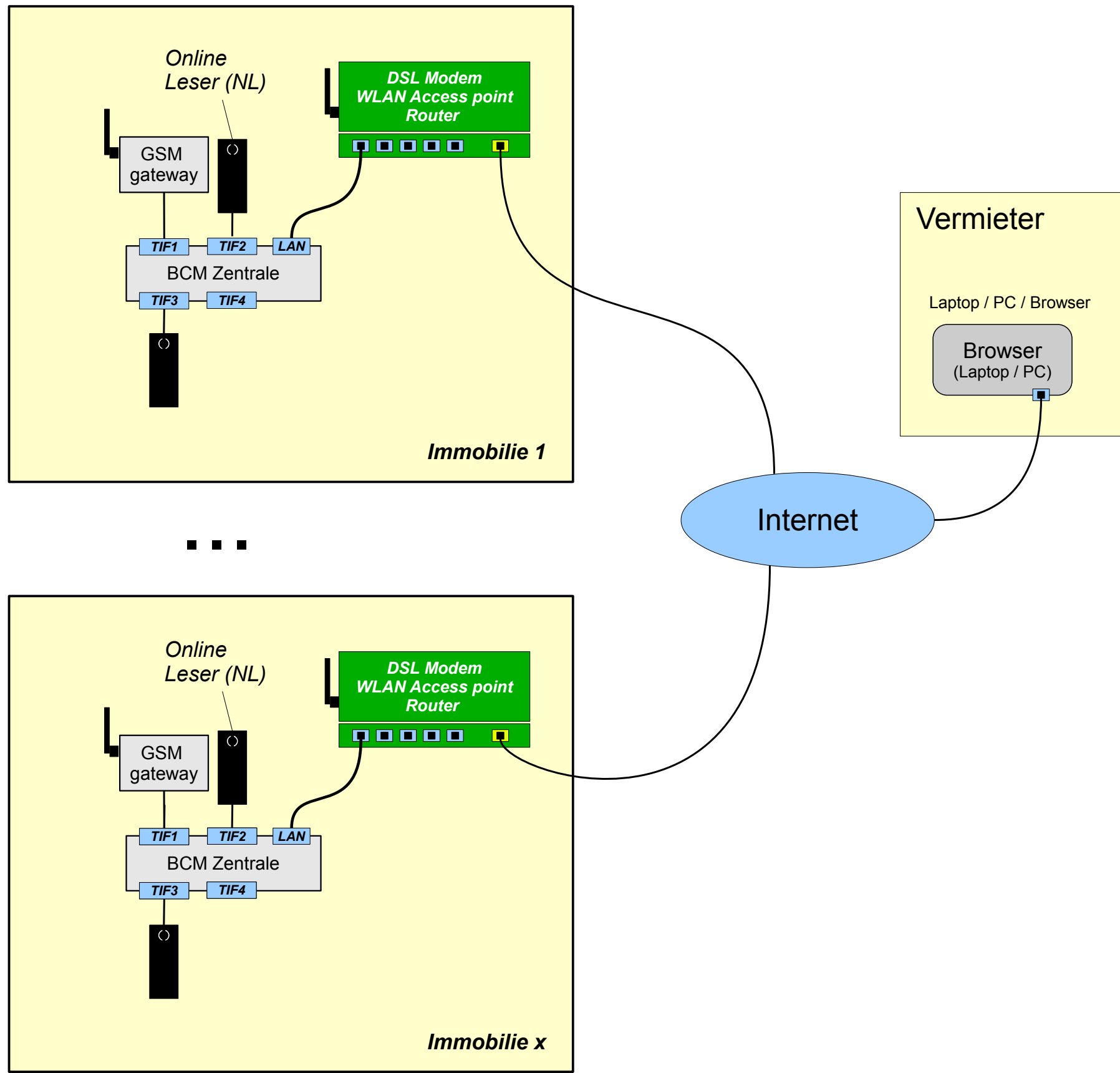
Thema:

TCS TürControlSysteme AG
 Geschwister-Scholl-Str. 7
 39307 Genthin

Autor: Henry Winkelmann

Version: 1E Seite: 12 von: 13

zuletzt bearbeitet: 29.03.16 14:31:07



Variante Phone + Key

Objektstruktur

Benutzung

Anlagenstruktur

Übersicht

DIN A3 quer		Konzept: Zutritt im self storage management	
Thema:		Autor: Henry Winkelmann	
TCS	TürControlSysteme AG	Version: 1E	Seite: 13
	Geschwister-Scholl-Str. 7	von: 13	
	39307 Genthin	zuletzt bearbeitet: 29.03.16 14:31:07	