

# Ortskennzeichnungssystem (OKS)

## Aufbau der OKS-Codierung für Räume - Technische Raumnummer )\*

Bestehend aus Liegenschaft, Geb.-Nr., Bauteil, Geschoss und Raum-Nr. mit "Bindestrich" (-) unterteilt; Platzhalter zum Auffüllen der Stellenzahl mit "Unterstrich" (\_). Diese Codierung enthält nur die eindeutige Raumkennung und wird für techn. Anlagen gemäß BLB-Weisung Nr. 144 - BACnet im BLB NRW - erweitert.

)\* kann als Strichcode oder QR-Code an den Türen angebracht werden

| Liegenschaft                | Geb.-Nr.                    | Bauteil   | Geschoss (Ebene)   | Raum-Nr.               |
|-----------------------------|-----------------------------|---|--|------------------------|
| Stelle: 1-6                 | 7 8-9                       | 10 11-13  | 14 15-17   | 18-20 21               |
| WE bzw. WL                  | GE-NR                       | Bauteilbez. mit Buchstaben oder Zahlen und Platzhaltern (_) | Geschossbez. gemäß CAD-Standard mit Platzhalter (_)<br>sh. Register Geschossbez. | fortlaufende Nr.       |
| 6-stellig<br>alphanumerisch | 2-stellig<br>alphanumerisch | 3-stellig<br>alphanumerisch<br>rechtsbündig                 | 3-stellig<br>alphanumerisch<br>rechtsbündig                                      | 3-stellig<br>numerisch |

- 1) WE4711 - 01 - \_A - \_EG 001 -
- 2) WL5312 - 13 - \_1 - \_01 005 -
- 3) WL6421 - 04 - \_W1 - \_E1 109 -

Beispiel 1): WE 4 7 1 1 - 0 1 - \_ A - \_ E G 0 0 1 -  
Raum 001 im Erdgeschoss vom Bauteil A des Gebäude 1 in der Liegenschaft WE4711

Beispiel 2): WL 5 3 1 2 - 1 3 - \_ 1 - \_ 0 1 0 0 5 -  
Raum 005 im 1. OG vom Bauteil 1 des Gebäude 13 in der Liegenschaft WL5312

Beispiel 3): WL 6 4 2 1 - 0 4 - \_ W 1 - \_ E 1 1 0 9 -  
Raum 109 in der Ebene 1 des Bauteil W1 im Gebäude 4 der Liegenschaft WL6421