



WICHTIGSTE PUNKTE EINBAU DES PITBULL- ALARMS



WICHTIG!
BITTE VOR DEM
EINBAU LESEN!

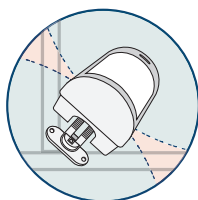
Pitbull ALARM

RICHTIG

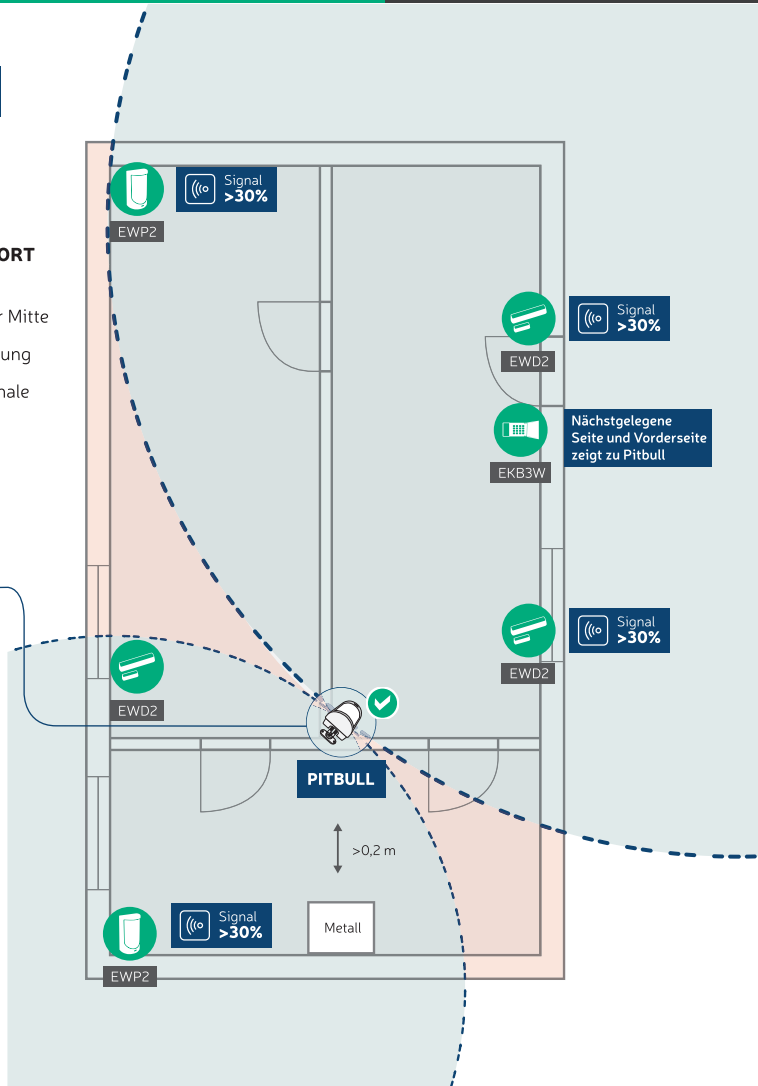


BESTER STANDORT FÜR PITBULL:

- ✓ Position in der Mitte
- ✓ Richtige Richtung
- ✓ alle Gerätesignale
>30%



- Stärkstes
Funksignal
von Pitbull-
Vorderseite und
-Rückseite
- Schwächstes
Funksignal
von Pitbull-
Seitenteilen



VERSION 01



STARKES PITBULL-
FUNKSIGNAL
ERFASSUNGSBEREICH
(>30%)



SCHWÄCHERES PITBULL-
FUNKSIGNAL
ERFASSUNGSBEREICH
(<30%)

eldes®



HÄUFIGSTE FEHLER BEIM EINBAU DES PITBULL-ALARMS



WICHTIG!
BITTE VOR DEM
EINBAU LESEN!

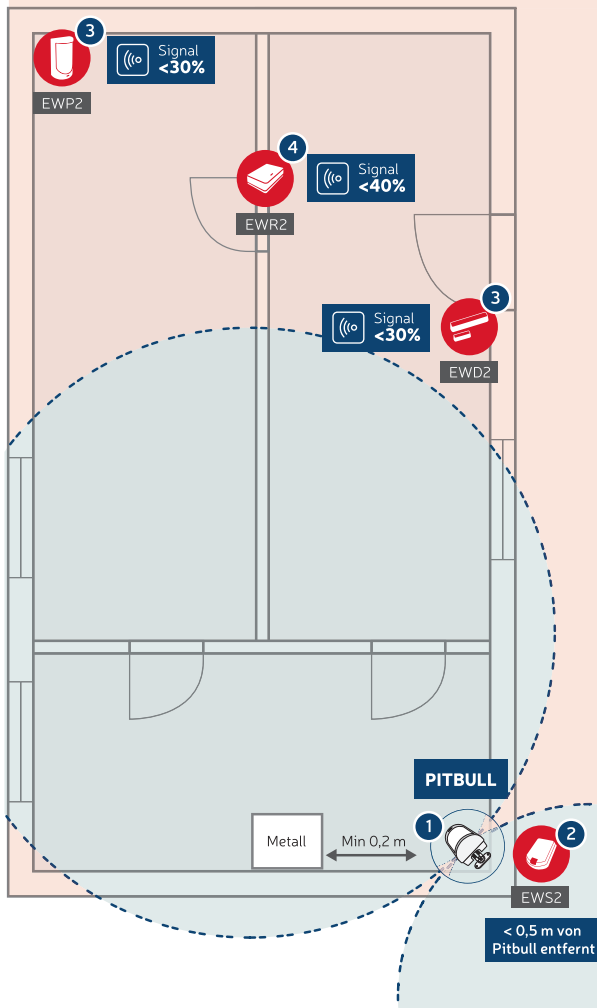
Pitbull ALARM

FALSCH

- FALSCHER PITBULL-STANDORT:**
 - ✗ nicht in der Mitte
 - ✗ in der Nähe von Metall (< 0,2 m)
- MOBILGERÄT ZU NAHE AN PITBULL:**
 - ✗ < 0,5 m von Pitbull
- SCHWACHES SIGNAL:**
 - ✗ Signal <30%
 - ✗ höherer Batterieverbrauch
- FALSCHER STANDORT FÜR EWR2:**
 - ✗ Signal <40%

EMPFEHLUNG:

- wenn Mobilgerätesignal an Pitbull < 30 % liegt, EWR2 verwenden
- wenn die externe EWR2-Antenne verwendet wird, diese vertikal auf Metallfläche platzieren



VERSION 01



STARKES PITBULL-
FUNKSIGNAL
ERFASSUNGSBEREICH
(>30%)



SCHWÄCHERES PITBULL-
FUNKSIGNAL
ERFASSUNGSBEREICH
(<30%)

eldes®