



ASSA ABLOY

- Pressemitteilung -

**Noch benutzerfreundlicher!
KEK Genie Knauf schließt mit handelsüblichen Batterien - bis zu
80.000-mal**

Mit dem weiterentwickelten KESO KEK Genie Knauf lassen sich auch nachträglich rein mechanische Schließanlagen im Handumdrehen auf das Niveau von modernen mechatronischen Anlagen aufrüsten. Die Elektronik ist im Zylinder und im Knauf integriert: Zutrittsrechte können zentral verwaltet und programmiert werden; verlorene Schlüssel werden umgehend gesperrt; alle Ereignisse werden registriert und zeitlich eingeschränkte Rechte sind programmierbar. Mit dieser vollwertigen, unabhängigen Mechatronik bietet sich der KESO KEK Genie Knauf auch für Rohrrahmentüren, für Glastüren und für denkmalgeschützte Objekte an. KEK Genie Knauf ist vielfach benutzerfreundlich: der modulare Zylinderaufbau ermöglicht eine vielseitige Anwendung; eingesetzt wird der KESO KEK Genie Knauf ohne Verkabelung – das spart Kosten.

Was ist neu? Durch die Produktweiterentwicklung ist der KEK Genie Knauf nun noch benutzerfreundlicher geworden. Wie? KEK Genie Knauf kann jetzt mit handelsüblichen Batterien mit hoher Lebensdauer betrieben werden: Sie können bis zu 80.000 Schließungen erreichen und ohne Ausbau des Zylinders mühelos ersetzt werden.