

FEHRL generuje własne projekty badawcze, których celem jest ujednoczenie metod badawczych w Europie, kalibracja urządzeń pomiarowych i sprzętu laboratoryjnego, stwarzanie podstaw procesu normalizacyjnego przy współpracy z CEN.

Przykładami takich projektów są:

[FILTER](#)

[HERMES](#)

Harmonizacja europejskich urządzeń pomiarowych i badawczych do oceny właściwości przeciwpoślizgowych nawierzchni dróg i lotnisk

[ELLPAG](#)

Długowieczne nawierzchnie asfaltowe

[BITVAL](#)

Badania funkcjonalne lepiszczy asfaltowych