

OSTI[®] premium

Хpert CBS

Обнаружение угроз и запрещенных предметов на экспертном уровне:
OSTI Хpert CBS – продвинутый уровень навыков для операторов
пунктов предполетного досмотра

Как выглядит литиевая батарея на рентгенотелевизионном изображении?

Как обнаружить зажигалку в стопке ручек, запрещены ли на борту карманные ножи?

Разрешено ли пассажиру брать с собой баллончик с лаком для волос в ручной клади?

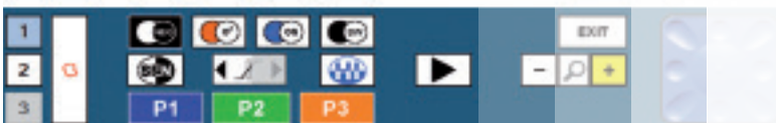
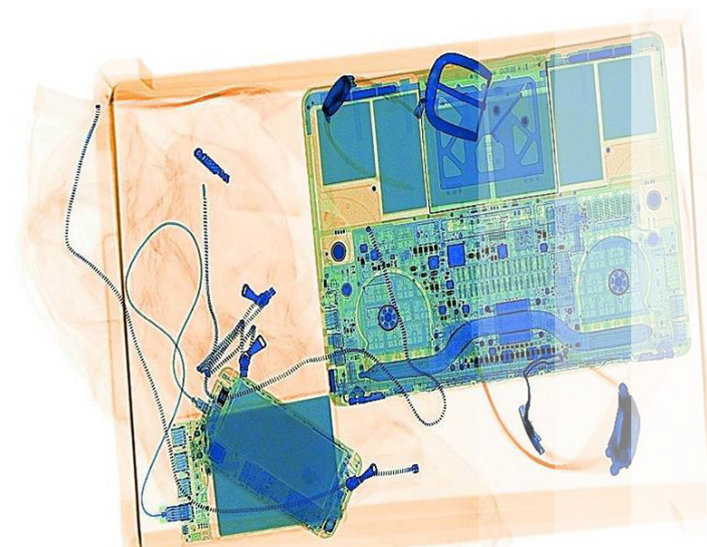
Какие предметы разрешены в ручной клади а какие запрещены?

После завершения базового обучения операторы рентгенотелевизионных установок обладают необходимыми теоретическими знаниями и практическими навыками и способны быстро и точно распознавать угрозы. С помощью OSTI Хpert CBS операторы дополнительно учатся обнаруживать определенные группы запрещенных предметов.

Модуль OSTI Хpert CBS разработан для персонала, досматривающего ручную кладь в соответствии с нормативными требованиями в области авиационной безопасности. Предназначенный для удовлетворения постоянно растущих требований к обеспечению авиационной безопасности, OSTI Хpert CBS сочетает в себе различные категории и процедуры обучения, чтобы научить слушателей распознавать предметы повседневного использования и угрозы.

OSTI Хpert CBS разработан для удовлетворения растущих требований к досмотру ручной клади. Согласно постановлению ЕС 2015/1998 года этот модуль утвержден для использования Федеральной полицией Германии (BPol).

ПОВЫШАЕМ ВАШУ БЕЗОПАСНОСТЬ



В январе 2018 года модуль OTS Xpert CBS совместно с OTS Management принят к использованию Федеральной полицией Германии для регулярного повышения квалификации сотрудников САБ.

Регулярное и аутентичное обучение повышает способность операторов рентгенотелевизионных установок правильно оценивать угрозы. Быстрое и надежное обнаружение опасных объектов чрезвычайно важно в таких областях, как авиация. Постоянное повышение квалификации позволяет сотрудникам САБ сохранять и развивать свои навыки.

Компоненты модуля OTS Xpert CBS	
Обычные объекты	6.000
Угрозы	> 1.000
Блоки информации	100
Тесты	10

База угроз	
Огнестрельное оружие	170
Опасные предметы	210
Самодельные взрывные у-ва	280
Ножи	240
Другие запрещенные объекты	170

Структура OTS Xpert стимулирует прогресс обучения: только после завершения текущего уровня и успешного прохождения теста обучаемый допускается к изучению следующего блока. Прогресс обучения зависит от индивидуальной работы: виды рентгенотелевизионных изображений отображаются в соответствии с текущим уровнем знаний - чем он выше, тем труднее задания. Продукты STI обеспечивают постоянное улучшение навыков экспертов в области досмотра.

Блок OTS Xpert CBS прекрасно дополняет другие продукты семейства OTS, которое позволяет обучать сотрудников базовым и продвинутым навыкам. Как и в других учебных курсах STI, в OTS Xpert CBS используются изображения в формате .hif (Smiths Detection). Эти исходные файлы высокого качества обеспечивают оптимальные условия для изучения теоретических основ и практических занятий. При этом доступны все функции анализа изображений рентгенотелевизионной установки: 'NEG', 'SEN', 'OS' и другие. Точная копия клавиатуры досмотрового оборудования Smiths Detection обеспечивает аутентичность практического обучения.

OTS Xpert CBS позволяет опытным сотрудникам пунктов досмотра идентифицировать предметы повседневной жизни в ручной клади, обнаруживать угрозы и различать разрешенные и запрещенные к провозу объекты.

Мы предлагаем ПО, включающее теоретические и практические модули, всестороннее тестирование навыков, подробные инструкции использования, техническую поддержку и регулярные обновления.



Уникальное качество изображений благодаря использованию аутентичного формата данных



Соответствует нормативным требованиям Европейского Сообщества и ИКАО. Признано BPol, LBA и BML