

PREPARARE GLI STUDENTI PER IL DOMANI, OGGI



“Le scuole hanno il compito di preparare bambini e adolescenti alle sfide del futuro e della nostra società. La creazione di conoscenze e competenze consente di aprire le porte a questo futuro (...) Ecco perché l’apprendimento con i dispositivi digitali non è semplicemente un processo di digitalizzazione, concetto di cui tutti parlano in questo momento. È essenziale per preservare l’esistenza di una società pacifica”.

— **Silke Müller**
Preside della Waldschule Hatten

La Waldschule Hatten è una scuola superiore nel nord della Germania, con circa 850 studenti. La Waldschule Hatten è orgogliosa di essere all’avanguardia nell’implementazione del quadro UE per l’istruzione digitale e di mostrare la propria leadership digitale attraverso i premi conferiti alla scuola e al personale. Si tratta infatti di una delle 16 “scuole intelligenti” premiate da Bitkom (Associazione tedesca per le tecnologie dell’informazione, delle telecomunicazioni e dei nuovi media); inoltre, la Preside Silke Müller è stata proclamata la prima Digital Ambassador della Bassa Sassonia (“Digitalbotschafterin Niedersachsens”).



SITO WEB **www.wsh-hatten.de**

SETTORE **istruzione,
scuola superiore**

SEDE **Germania settentrionale**

SOLUZIONI **Rugged Combo 3, Crayon,
Mevo, microfono Yeti**

7

Tutti gli studenti, a partire dalla 7a classe, hanno un iPad

16

Una delle 16 “scuole intelligenti”, premiata da Bitkom (Associazione tedesca per le tecnologie dell’informazione, delle telecomunicazioni e dei nuovi media)

PANORAMICA

La Waldschule Hatten cerca di creare la migliore esperienza possibile per studenti e insegnanti secondo la [politica dell'Unione Europea in materia di istruzione](#), integrando con successo strumenti digitali e tecnologie per l'insegnamento al fine di garantire un ambiente di apprendimento creativo, mirato e divertente per studenti e insegnanti.



SFIDA

Poiché la Waldschule Hatten mira a preparare studenti competenti e dotati di acume digitale, era consapevole di dover mettere in pratica questi principi da subito. Ma da dove cominciare? Per preparare gli studenti alle carriere del futuro, non era sufficiente iniziare semplicemente a utilizzare gli strumenti digitali; bisognava integrare in modo olistico la tecnologia nelle esperienze di apprendimento e insegnamento. Gli strumenti digitali dovevano sembrare estensioni naturali sia per gli insegnanti che per gli studenti ed era necessario creare ambienti che favorissero la creatività e offrissero un impatto misurabile.

SOLUZIONE

Hanno iniziato fornendo a studenti e docenti la giusta tecnologia di base. La scuola ha reso obbligatorio l'uso di un iPad per gli studenti a partire dalla 7a classe e si è procurata gli strumenti giusti per migliorare l'apprendimento, senza ostacolarlo. Le soluzioni Logitech come la custodia protettiva per iPad Rugged Combo 3 e la penna digitale Crayon hanno permesso agli studenti di navigare fra le app di apprendimento digitale con facilità e precisione.

Rugged Combo 3 garantisce che gli iPad siano ben protetti grazie a una protezione contro le cadute di livello militare e che siano pronti all'azione grazie a 5 versatili modalità d'uso. Il cavalletto regolabile e la tastiera ripiegabile supportano la digitazione, la visualizzazione, il disegno, la lettura, lo scatto di foto e altro ancora. E grazie alla tecnologia Smart Connector, la tastiera si connette istantaneamente all'iPad senza doverla associare, garantendo che gli studenti non abbiano mai bisogno di caricare la tastiera e fornendo una soluzione sicura per prove ed esami.

Allo stesso modo, Logitech Crayon consente agli studenti di interagire con il programma di studi con la massima precisione e flessibilità. Grazie alla punta intelligente che regola lo spessore del tratto in base all'inclinazione e in modo immediato, tutto ciò che gli studenti scrivono è chiaro e leggibile. Grazie a una durata della batteria di 7,5 ore e alla ricarica rapida, Crayon è sempre pronta all'uso.

Inoltre, su iniziativa degli studenti stessi, la Waldschule Hatten ha creato un makerspace configurato in modo professionale per il podcasting e la realizzazione di video, utilizzando i microfoni Logitech Mevo e Logitech Yeti. Gli studenti, con il supporto degli insegnanti coinvolti, possono utilizzare questo spazio per progetti personali e di classe.

“È importante che gli insegnanti abbiano il coraggio di sperimentare: provate cose nuove per capire cosa funziona per voi e per i vostri studenti. Potete divertirvi aprendo al contempo le porte al futuro”.

— **Silke Müller**
Presidente della Waldschule Hatten

logitech | for education

[Logitech.com/education](https://www.logitech.com/education)

© 2023 Logitech. Logitech, the Logitech logo and other Logitech marks are owned by Logitech and may be registered. All other trademarks are the properties of their respective owners. Logitech assumes no responsibility for any errors that may appear in this publication. Product, pricing and feature information contained herein is subject to change without notice.

Published April 2023