



TIERDOKTOR



23. Februar 2024, 19.58 Uhr SCIENCE



Künstliche Intelligenz im Stall

Künstliche Intelligenz soll dabei helfen, die Gesundheit von Tieren in der Landwirtschaft besser zu überwachen und Gesundheitsprobleme frühzeitig zu erkennen. Ein Blick in den Kuhstall der Zukunft.

Mayrs Magazin – Wissen für alle



ORE.AT



03:24

23. Februar 2024, 19.58 Uhr SCIENCE



Künstliche Intelligenz im Stall

Künstliche Intelligenz soll dabei helfen, die Gesundheit von Tieren in der Landwirtschaft besser zu überwachen und Gesundheitsprobleme frühzeitig zu erkennen. Ein Blick in den Kuhstall der Zukunft.

Mayrs Magazin – Wissen für alle

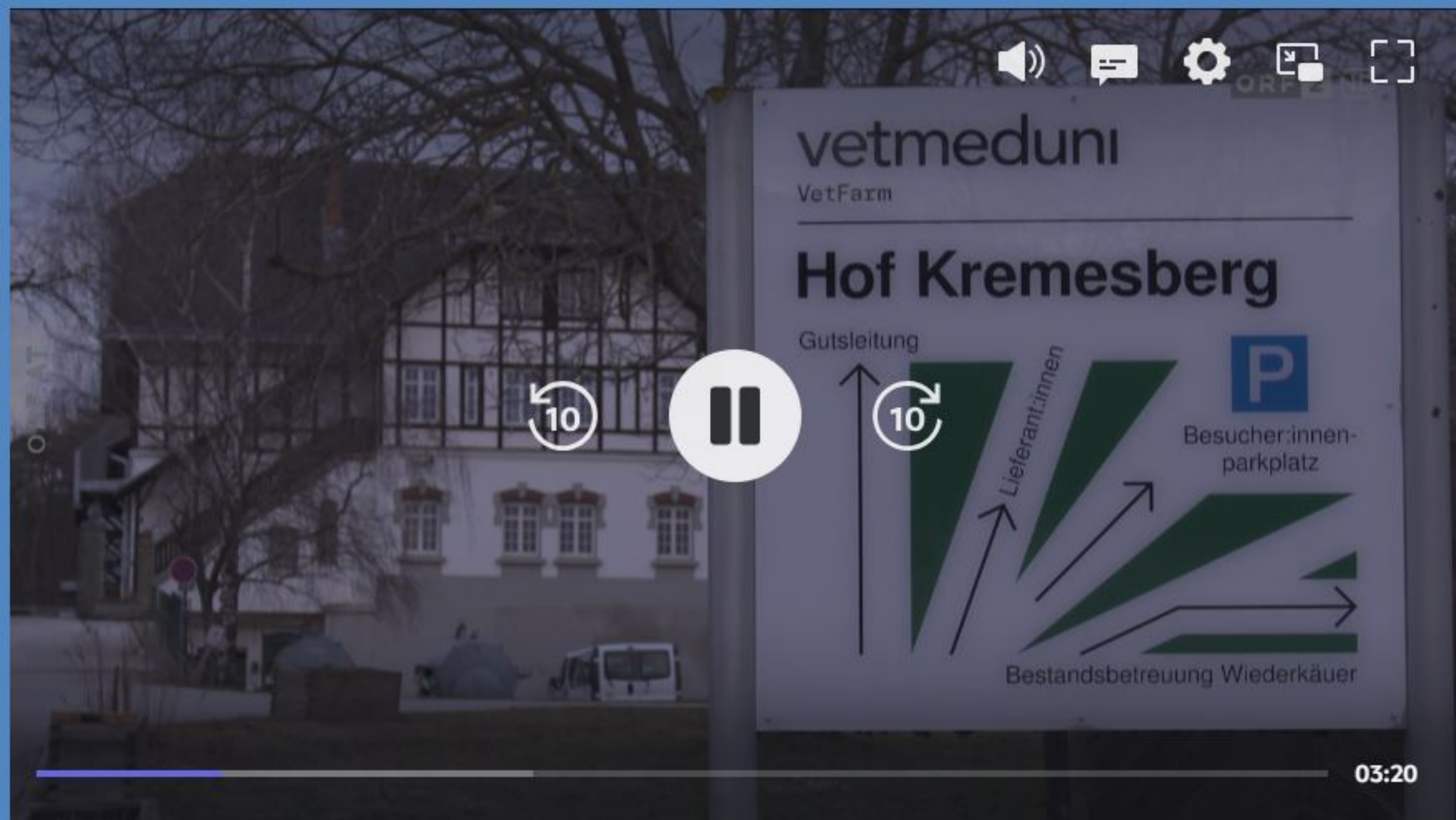
[Kontakt](#)

[Datenschutz](#)

[Impressum/Offenlegung](#)

[Bekanntgaben laut ORF-G](#)

[Publikumsrat](#)



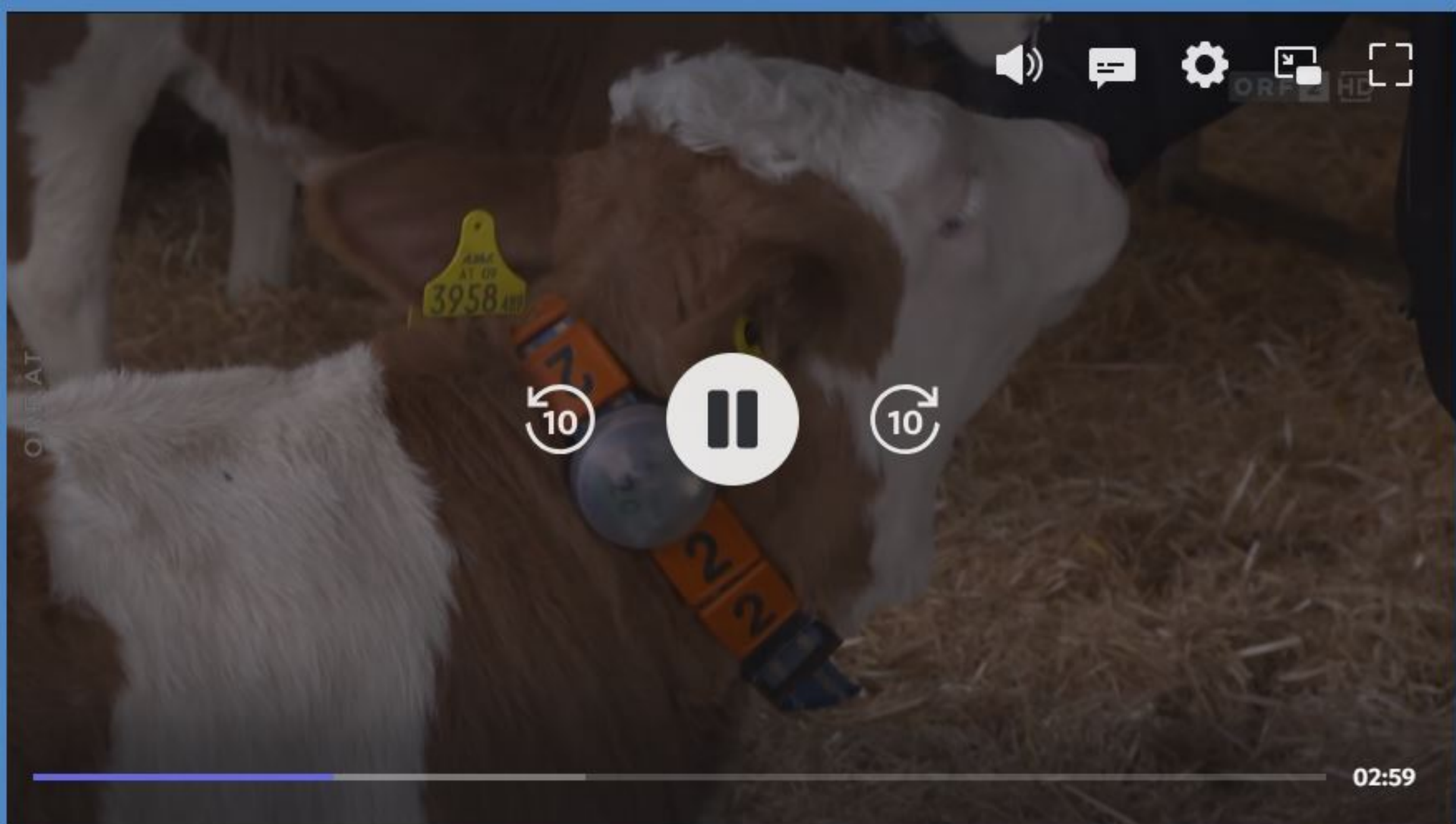
23. Februar 2024, 19.58 Uhr SCIENCE



Künstliche Intelligenz im Stall

Künstliche Intelligenz soll dabei helfen, die Gesundheit von Tieren in der Landwirtschaft besser zu überwachen und Gesundheitsprobleme frühzeitig zu erkennen. Ein Blick in den Kuhstall der Zukunft.

Mayrs Magazin – Wissen für alle



23. Februar 2024, 19.58 Uhr SCIENCE



Künstliche Intelligenz im Stall

Künstliche Intelligenz soll dabei helfen, die Gesundheit von Tieren in der Landwirtschaft besser zu überwachen und Gesundheitsprobleme frühzeitig zu erkennen. Ein Blick in den Kuhstall der Zukunft.

Mayrs Magazin – Wissen für alle

21-02-2024 09:54:48



ORF.AT



02:05

23. Februar 2024, 19.58 Uhr

SCIENCE



Künstliche Intelligenz im Stall

Künstliche Intelligenz soll dabei helfen, die Gesundheit von Tieren in der Landwirtschaft besser zu überwachen und Gesundheitsprobleme frühzeitig zu erkennen. Ein Blick in den Kuhstall der Zukunft.

Mayrs Magazin – Wissen für alle



MICHAEL IWERSEN
EXPERTE FÜR MILCHVIEHHALTUNG, VETMEDUNI WIEN

02:53

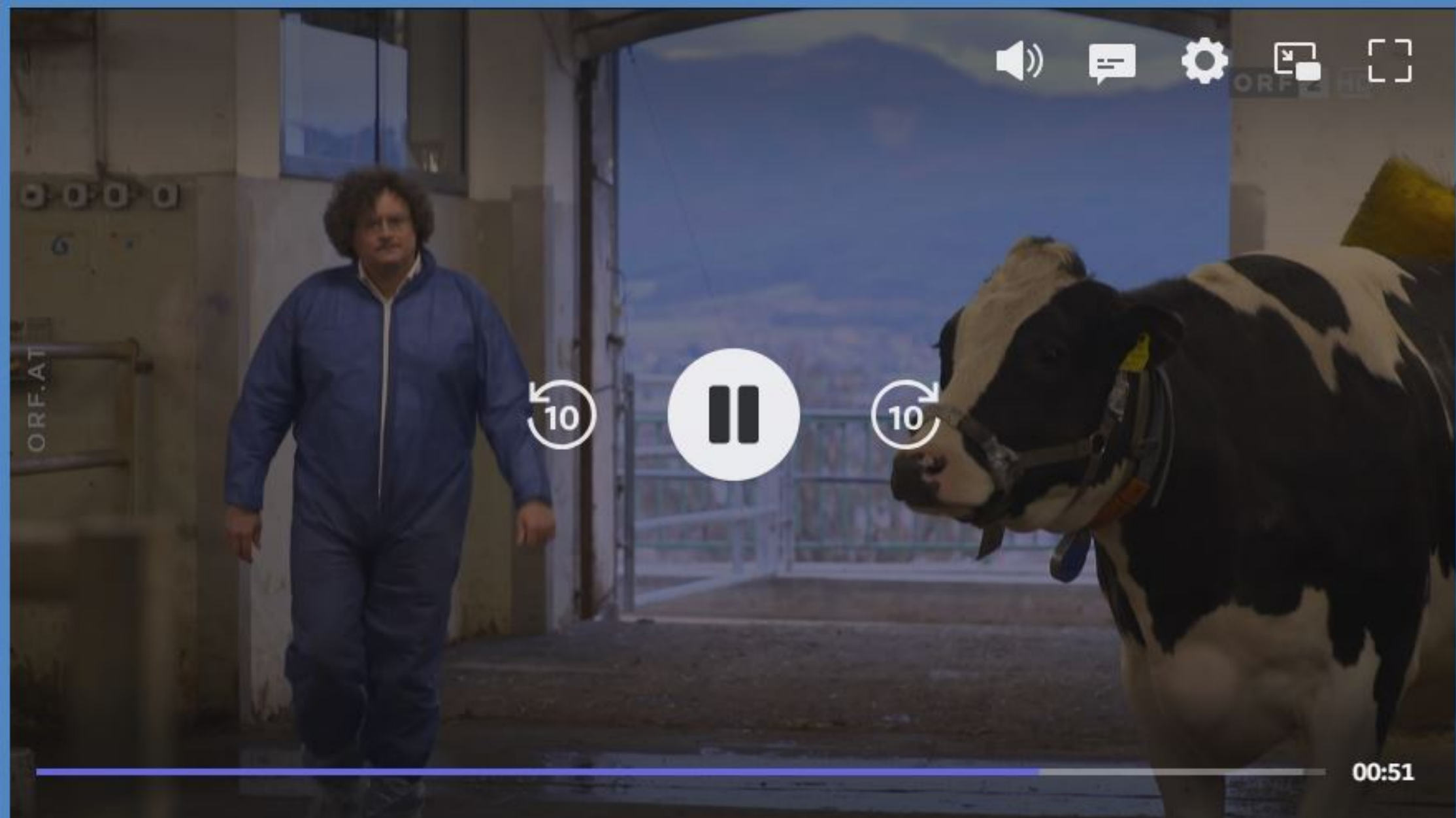
23. Februar 2024, 19.58 Uhr SCIENCE



Künstliche Intelligenz im Stall

Künstliche Intelligenz soll dabei helfen, die Gesundheit von Tieren in der Landwirtschaft besser zu überwachen und Gesundheitsprobleme frühzeitig zu erkennen. Ein Blick in den Kuhstall der Zukunft.

Mayrs Magazin – Wissen für alle



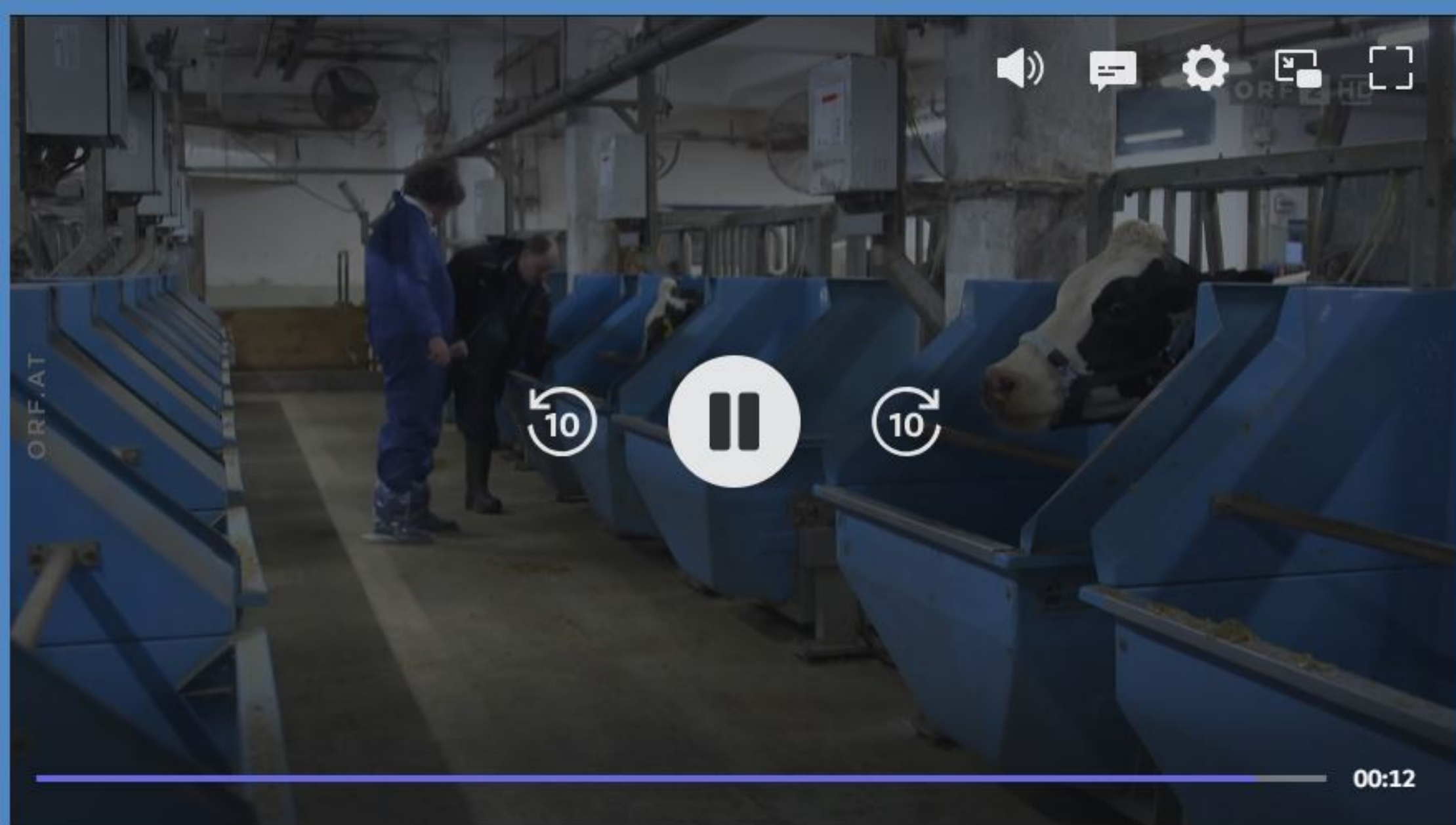
23. Februar 2024, 19.58 Uhr SCIENCE



Künstliche Intelligenz im Stall

Künstliche Intelligenz soll dabei helfen, die Gesundheit von Tieren in der Landwirtschaft besser zu überwachen und Gesundheitsprobleme frühzeitig zu erkennen. Ein Blick in den Kuhstall der Zukunft.

Mayrs Magazin – Wissen für alle



23. Februar 2024, 19.58 Uhr SCIENCE



Künstliche Intelligenz im Stall

Künstliche Intelligenz soll dabei helfen, die Gesundheit von Tieren in der Landwirtschaft besser zu überwachen und Gesundheitsprobleme frühzeitig zu erkennen. Ein Blick in den Kuhstall der Zukunft.

Mayrs Magazin – Wissen für alle



ORF.AT



PETER M. ROTH
DATENWISSENSCHAFTLER, VETMEDUNI WIEN

00:33

23. Februar 2024, 19.58 Uhr SCIENCE



Künstliche Intelligenz im Stall

Künstliche Intelligenz soll dabei helfen, die Gesundheit von Tieren in der Landwirtschaft besser zu überwachen und Gesundheitsprobleme frühzeitig zu erkennen. Ein Blick in den Kuhstall der Zukunft.

Mayrs Magazin – Wissen für alle



ORF.AT



PETER M. ROTH
DATENWISSENSCHAFTER, VETMEDUNI WIEN

00:34

23. Februar 2024, 19.58 Uhr SCIENCE



Künstliche Intelligenz im Stall

Künstliche Intelligenz soll dabei helfen, die Gesundheit von Tieren in der Landwirtschaft besser zu überwachen und Gesundheitsprobleme frühzeitig zu erkennen. Ein Blick in den Kuhstall der Zukunft.

Mayrs Magazin – Wissen für alle