

**Έντυπο συγκατάθεσης #CedefopVideoAward 2023**

Παρακαλούμε συμπληρώστε όλα τα πεδία του εντύπου συναίνεσης που ακολουθεί και αναφορτώστε σαρωμένο αντίγραφο του εντύπου, συμπληρωμένο και **υπογεγραμμένο από όλα τα μέλη της ομάδας** (αποδεκτοί μορφότυποι: .jpg, .pdf), στο αντίστοιχο πεδίο του εντύπου αίτησης.

Υπογράφοντας και μεταφορτώνοντας τα παρακάτω επιβεβαιώνετε ότι έχετε διαβάσει και αποδέχεστε τους κανόνες του #CedefopVideoAward 2023, όπως τεκμηριώνονται στους «Κανόνες του Διαγωνισμού» και στη «Δήλωση περί προστασίας της ιδιωτικής ζωής». Και τα δύο αρχεία διατίθενται στο [έντυπο αίτησης](#) και στον [δικτυακό τόπο του Cedefop](#).

Όνομα ομάδας	Πώς να σας πιστώσετε σε οποιαδήποτε περαιτέρω δημοσίευση του υλικού (π.χ. © Όνομα ομάδας)
Μέλος ομάδας 1: Εκπαιδευόμενος ΕΕΚ Όνοματεπώνυμο, ημερομηνία, υπογραφή	Υπογραφή γονέα/νόμιμου κηδεμόνα, εάν ο συμμετέχων είναι ανήλικος (ηλικίας κάτω των 18 ετών) Ημερομηνία, υπογραφή
Μέλος ομάδας 2: Εκπαιδευόμενος ΕΕΚ Όνοματεπώνυμο, ημερομηνία, υπογραφή	Υπογραφή γονέα/νόμιμου κηδεμόνα, εάν ο συμμετέχων είναι ανήλικος (ηλικίας κάτω των 18 ετών) Ημερομηνία, υπογραφή
Μέλος ομάδας 3: Εκπαιδευόμενος ΕΕΚ Όνοματεπώνυμο, ημερομηνία, υπογραφή	Υπογραφή γονέα/νόμιμου κηδεμόνα, εάν ο συμμετέχων είναι ανήλικος (ηλικίας κάτω των 18 ετών) Ημερομηνία, υπογραφή
Μέλος ομάδας 4: Εκπαιδευόμενος ΕΕΚ Όνοματεπώνυμο, ημερομηνία, υπογραφή	Υπογραφή γονέα/νόμιμου κηδεμόνα, εάν ο συμμετέχων είναι ανήλικος (ηλικίας κάτω των 18 ετών) Ημερομηνία, υπογραφή
Μέλος ομάδας 5: Καθηγητής Όνοματεπώνυμο, ημερομηνία, υπογραφή	

Δήλωση αποποίησης ευθύνης

Η μετάφραση αυτή δημιουργήθηκε από ένα πλήρως αυτοματοποιημένο εργαλείο αυτόματης μετάφρασης το οποίο σας δίνει μια ιδέα του περιεχομένου σε γλώσσα που κατανοείτε. Δεν υπήρξε ανθρώπινη παρέμβαση και το Cedefop δεν εγγυάται την ακρίβεια ούτε αναλαμβάνει την ευθύνη για πιθανά σφάλματα. Το επίσημο κείμενο είναι το αγγλικό. Εάν ανακύπτουν ερωτήματα σχετικά με την ακρίβεια των πληροφοριών που παρέχονται από τη μεταφρασμένη έκδοση, ανατρέξτε στην αγγλική έκδοση.