

# Στοιχεία Κατόχου Οχήματος σε συγκεκριμένη χρονική στιγμή

## 1. Αναζήτηση μέσω του webapp Govhub.gr

Για να κάνετε αναζήτηση θα πρέπει να συμπληρώσετε τον αριθμό κυκλοφορίας και την ημερομηνία που επιθυμείτε.

Κάτοχοι Οχημάτων

*Αριθμός Κυκλοφορίας:	<input type="text"/>	*Ημερομηνία Αναφοράς:	<input type="text"/>
*Αρ. Πρωτ. Υπόθεσης:	<input type="text"/>	*Ημ/νία Πρωτ. Υπόθεσης:	<input type="text"/>

Τα πεδία με \* είναι υποχρεωτικά

Αν βρεθεί το όχημα, θα εμφανιστούν τα αποτελέσματα με πληροφορίες σχετικά με αυτό, όπως βλέπετε στην παρακάτω εικόνα.

### Αποτελέσματα

Αριθμός κυκλοφορίας:	<input type="text"/>	Μάρκα:	<input type="text"/>
Χρώμα:	<input type="text"/>	Τύπος (π.χ. Επιβατικό, Φορτηγό, Λεωφορείο κ.α.):	<input type="text"/>
Αριθμός πλαισίου :	<input type="text"/>	Κατάσταση:	<input type="text"/>

Κάτω από τα στοιχεία του οχήματος θα εμφανιστεί μία λίστα με τους κατόχους και τα στοιχεία τους.

A.Φ.Μ. ↕	Δ.Ο.Υ. ↕	Επώνυμο ↕	Όνομα ↕	Περιοχή ↕
Α.Φ.Μ. Κατόχου Οχήματος: [copy]				
Δ.Ο.Υ.:				
Περιγραφή Δ.Ο.Υ.:				
Επωνυμία Νομικού Προσώπου/Εταιρίας (για μη Φ.Π.):				
Περιγραφή Μορφής Νομικού Προσώπου (για μη Φ.Π.):				
Επώνυμο Κατόχου Οχήματος:				
Δεύτερο Επώνυμο:				
Όνομα Κατόχου Οχήματος:				
Πατρώνυμο Κατόχου Οχήματος:				
Μητρώνυμο Κατόχου Οχήματος:				
Διεύθυνση Κατόχου Οχήματος:				
Αριθμός Διεύθυνσης:				
Τ.Κ.:				
Περιοχή:				
<a href="#">ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ ΟΛΩΝ</a>				

Όπως και στην υπόλοιπη εφαρμογή, μπορούμε με τα παρακάτω κουμπιά να αντιγράψουμε την πληροφορία και να την επικολλήσουμε μετέπειτα όπου επιθυμούμε.



## 2. Αναζήτηση μέσω του Απi gsisvehicleinfo-αpι.govhub.gr

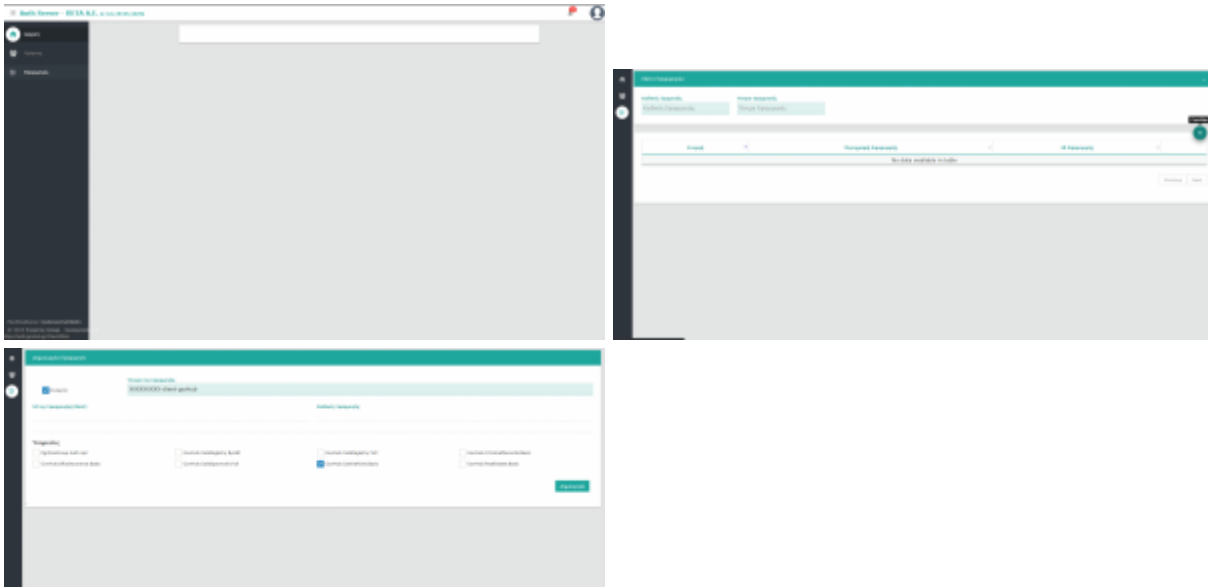
### 2.1 Σύντομες Πληροφορίες

- [Δοκιμαστικό περιβάλλον](#)
- [Παραγωγικό περιβάλλον](#)

### 2.2 Οδηγίες Δημιουργίας Εφαρμογής στον auth.govhub.gr

Για να κάνουμε δημιουργία εφαρμογής στο GovHub, θα κάνουμε τα παρακάτω βήματα.

1. Εισαγωγή στην ιστοσελίδα <http://auth.govhub.gr> με τους κωδικούς του διαχειριστή του φορέα.
2. Δημιουργία εφαρμογής με δικαίωμα GovHub.GsisVehicle.Basic σύμφωνα με τις παρακάτω εικόνες.



## 2.3 Οδηγίες Για προγραμματιστές

Για να καλέσουμε τα ΑΡΙ του Govhub πρώτα πρέπει έχουμε κάνει authenticate σαν εφαρμογή και να πάρουμε ένα JWT Token.

**Για το παραγωγικό περιβάλλον στο πεδίο scope συμπληρώνουμε GovHub.GsisVehicle.Basic για το Δοκιμαστικό περιβάλλον στο πεδίο scope συμπληρώνουμε GovHub.GsisVehicle.Test.**

[Οδηγίες για λήψη JWT token από τον auth Server](#)

Αφού λάβουμε το JWT Token σύμφωνα με το Auth 2.0 πρότυπο θα πρέπει να κάνετε Bearer Authentication.

```
Authorization: Bearer <token>
```

Πριν καλέσετε τα ΑΡΙ δείτε τις [οδηγίες για τη συμπλήρωση του "auditRecord"](#).

Για τους προγραμματιστές υπάρχουν αναλυτικές οδηγίες στα HTTP Calls που πρέπει να γίνουν στις διευθύνσεις.

- [Δοκιμαστικό περιβάλλον](#)
- [Παραγωγικό περιβάλλον](#)

Παράδειγμα json που πρέπει να αποσταλεί.

```
{
  "auditRecord": {
    ...
  },
  "getVehicleInformationInputRecord": {
    "arithmosKykloforias": "PAB2188",
    "requestDate": before today...
  }
}
```

}

From:  
<http://wiki.govhub.gr/> - **GovHub wiki**

Permanent link:  
<http://wiki.govhub.gr/doku.php?id=gsisvehicleinfo>

Last update: **2020/08/04 12:52**

